

**Interner Bericht über die Verwendung
der Qualitätsverbesserungsmittel
im Haushaltsjahr 2017**

Fakultät für Kulturwissenschaften

Kurzbericht Fakultät für Kulturwissenschaften

Der Fakultät für Kulturwissenschaften wurden für das Berichtsjahr 2017 Kompensationsmittel im Umfang von 2.228.939,89 € prognostiziert und in der Endabrechnung Mittel in Höhe von 2.054.903,12 € bewilligt. Über einen universitätsintern verabredeten Vorwegabzug flossen aus diesem Betrag Mittel in Höhe von 25.540,00 € an die Hochschuldidaktik und Mittel in Höhe von 8.699,50 € an die Studentische Veranstaltungskritik (SVKrit).

Die Verteilung der Mittel erfolgte über eine Qualitätsverbesserungskommission der Fakultät unter Vorsitz der Studiendekanin Prof. Freitag. Der Kommission gehörten stimmberechtigt 5 studentische Mitglieder, 2 professorale Mitglieder, 1 Vertreterin des wiss. Mittelbaus sowie 1 Vertreterin der Beschäftigten in Technik und Verwaltung an. An den Sitzungen nahmen der Dekan und der Geschäftsführer der Fakultät in beratender Funktion teil. Bei allen relevanten Abstimmungen war die studentische Mehrheit gegeben.

Im Berichtsjahr wurden von der Fakultät insgesamt Mittel im Umfang von 1.705.810,57 € verausgabt, das sind ca. 350.000 € weniger als in der Zuweisungssumme. Für hauptamtliches Lehrpersonal wurden Mittel im Volumen von ca. 560.000 € verausgabt, aus den entsprechenden Maßnahmen wurde ein zusätzliches Lehrdeputat in Höhe von 47 SWS generiert. Da die Personalkategorie "befristete Lehrkraft für besondere Aufgaben" nicht mehr existiert und die letzten entsprechenden Verträge in 2016 ausliefen, ist das aus diesen Stellen generierte Lehrdeputat nochmals deutlich zurückgegangen.

Aufgrund der zwischenzeitlich unklaren Perspektive der Weiterfinanzierung der Kompensationsmittel ist auch der Anteil an (mittelfristig abzusichernden) Verträgen für wiss. Personal rückläufig - inzwischen wird in diese Kategorie wieder etwas stärker investiert. Studienfördernde Jobs (SHK und WHB) wurden in einem Volumen von 822.215,83 € gefördert (dies entspricht in etwa der Summe des Vorjahres).

Aus Qualitätsverbesserungsmitteln wurden weiterhin rund 360 SWS über besoldete Lehraufträge realisiert, weiterhin flossen Mittel in nennenswertem Umfang in die Finanzierung von Gastvorträgen (über 100), Exkursionen und Lehr- und Lernmaterialien.

Eine genauere Übersicht der jeweils verausgabten Mittel und der jeweiligen Zweckbindung ist den beigefügten Übersichten über die einzelnen Abrechnungsobjekte zu entnehmen.

Paderborn, im April 2018
gez. Thomas Reuther, Geschäftsführer

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Übersicht Ausgaben QVM Gesamt 2017
Ansprechpartner: Dr. T. Reuther
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushalt Jahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	0,00 €	siehe Einzelaufstellungen	
Übertrag aus Vorjahren		0,00 €	siehe Einzelaufstellungen	
Zuweisung 2017	0,00 €	0,00 €	siehe Einzelaufstellungen	
Summe Ausgaben	0,00 €	1.705.810,57 €		
Personal¹	0,00 €	1.607.736,95 €		
hauptamtliches Lehrpersonal	0,00 €	559.783,04 €	Einsatz zus. wiss. Personal in der Lehre; Gesamtlehrvolumen 46,5 SWS	Aufstockung Lehrpersonal durch wiss. Personal
SHK	0,00 €	426.021,11 €	ca. 422 PM SHK	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHK	0,00 €	19.479,15 €	ca. 13 PM WHK	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	0,00 €	396.194,72 €	ca. 360 PM WHB	Tutoren-/Mentorenprogramme
Lehraufträge	0,00 €	206.258,93 €	ca. 180 besoldete Lehraufträge (ca. 360 SWS)	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehrbeauftragte
Sachmittel	0,00 €	98.073,62 €		
Gastvorträge	0,00 €	24.037,59 €	ca. 105 Gastvorträge	
Sonstige Sachmittel	0,00 €	74.036,03 €	Exkursionen, stud. Workshops etc.	siehe Einzelberichte
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushalt Jahr	0,00 €	-1.705.810,57 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	-1.705.810,57 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		94,3%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Dekanat
Ansprechpartner: Dr. Thomas Reuther
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	1.072.069,77 €		
Übertrag aus Vorjahren		-214.583,82 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	1.286.653,59 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	695.987,71 €		
Personal¹	0,00 €	659.536,75 €		
hauptamtliches Lehrpersonal	0,00 €	559.783,04 €	Beschäftigung wiss. Mitarbeiter als zus. lehrpersonal	Aufstockung Lehrpersonal durch wiss. Personal
SHK	0,00 €	30.331,85 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	0,00 €	23.272,63 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHK	0,00 €	5.450,20 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
Lehraufträge	0,00 €	40.699,03 €	37 Lehraufträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehrbeauftragte
Sachmittel	0,00 €	36.450,96 €		
Hochschuldidaktik	0,00 €	25.540,00 €	Beitrag KW Hochschuldidaktik 2017	Hochschuldidaktik/Weiterbildung für Lehrende
SVKrit	0,00 €	5.545,39 €	Beitrag KW SVKrit 2017	Studentische Veranstaltungskritik
Gastvortragsmittel	0,00 €	150,00 €	Gastvortrag im Rahmen Veranstaltung "KW im Beruf"	Verbesserung der Arbeitsmarktfähigkeit
Reise- und Übernachtungskosten	0,00 €	3.091,91 €	Reise- und Übernachtungskosten Lehrbeauftragte	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehrbeauftragte
Exkursionszuschuss	0,00 €	912,00 €	Zuschuss Exkursion FRAG Malaga	Studentische workshops, Exkursionen, Tagungen
Studentische Tagung	0,00 €	1.211,66 €	Studentische Tagung TedEx	Studentische workshops, Exkursionen, Tagungen
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	590.665,88 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	376.082,06 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		94,8%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Institut für Anglistik-Amerikanistik (AO 7010100001)
Ansprechpartner: Prof. C. Ribbat/ Petra Tegtmeier
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	214.061,49 €		
Übertrag aus Vorjahren		88.987,59 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	125.073,90 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	169.359,22 €		
Personal¹	0,00 €	164.199,72 €		
SHK	0,00 €	67.812,73 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHK	0,00 €	1.575,96 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	0,00 €	52.959,00 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
Lehraufträge	0,00 €	41.852,03 €	39 Lehraufträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
Sachmittel	0,00 €	5.159,50 €		
Gastvorträge	0,00 €	4.159,50 €	15 Gastvorträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Gastdozenten
Exkursionen	0,00 €	1.000,00 €	Exkursionsbeihilfe London	Studentische Workshops, Exkursionen, TaGUNGEN
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-44.285,32 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	44.702,27 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		97,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Projekt "Balu und Du"
Ansprechpartner: Prof. C. Freitag/ E. Wienhusen
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	10.914,08 €		
Übertrag aus Vorjahren		4.182,08 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	6.732,00 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	6.804,72 €		
Personal¹	0,00 €	6.804,72 €		
WHB	0,00 €	6.804,72 €	WHB-Einsatz im Projekt "Balu und Du"	Innovative Lehrvorhaben
Sachmittel	0,00 €	0,00 €		
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-72,72 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	4.109,36 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		100,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Dekanat / Beihilfe Auslandspraktikum
Ansprechpartner: Dr. Thomas Reuther, Miriam Köhler
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	15.900,00 €		
Übertrag aus Vorjahren		4.600,00 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	11.300,00 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	12.000,00 €		
Personal¹	0,00 €	0,00 €		
Sachmittel	0,00 €	12.000,00 €		
Beihilfe Auslandspraktika	0,00 €	12.000,00 €	20 x Beihilfe Praktikum europ. Ausland; 15 x Beihilfe Praktikum Übersee	Stipendien zur Verbesserung der Arbeitsmarktfähigkeit
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-700,00 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	3.900,00 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		0,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Deutsch als Fremdsprache
Ansprechpartner: Prof. J. Settinieri/ A. Didier
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	13.329,37 €		
Übertrag aus Vorjahren		-3.387,72 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	16.717,09 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	11.020,12 €		
Personal¹	0,00 €	11.020,12 €		
SHK	0,00 €	11.020,12 €	SHK-Einsatz zur Unterstützung der Deutschkurse	Verbesserung des Services für internationale Studierende
Sachmittel	0,00 €	0,00 €		
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	5.696,97 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	2.309,25 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		100,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Entwicklungspsychologie (AO 7010231000)
Ansprechpartner: Prof. H. Buhl
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	3.010,21 €		
Übertrag aus Vorjahren		3.010,21 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	0,00 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	567,29 €		
Personal¹	0,00 €	0,00 €		
Sachmittel	0,00 €	567,29 €	Druckkosten Lehramtsnavi Lehrmaterialien Büroausstattung Projekt Lehramtsnavi Reisekosten	Innovative Lehrvorhaben Lehr- und Lernmaterialien für Studierende Verwaltungs-Overhead Weiterbildung für Lehrende
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-567,29 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	2.442,92 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		0,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Institut für Erziehungswissenschaft
Ansprechpartner: Prof. D. Laubenstein/ Erika Wienhusen
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	143.574,08 €		
Übertrag aus Vorjahren		57.271,80 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	86.302,28 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	112.692,73 €		
Personal¹	0,00 €	105.769,48 €		
SHK	0,00 €	35.176,64 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHK	0,00 €	5.267,79 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	0,00 €	65.325,05 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
Sachmittel	0,00 €	6.923,25 €		
Gastvorträge	0,00 €	3.000,00 €	15 Gastvorträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Gastdozenten
	0,00 €	896,39 €	2 Notebooks für QV-finanziertes Personal	Verbesserung der wiss.-technischen Ausstattung
	0,00 €	3.026,86 €	Diagnostiktests, Seminarliteratur, Filmlizenz	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-26.390,45 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	30.881,35 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		93,9%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Evangelische Theologie
Ansprechpartner: Prof. Leutzsch/ Dr. Janus
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	46.460,27 €		
Übertrag aus Vorjahren		16.935,51 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	29.524,76 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	40.331,27 €		
Personal¹	0,00 €	39.243,77 €		
SHK	0,00 €	16.126,07 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	0,00 €	23.117,70 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
Sachmittel	0,00 €	1.087,50 €		
	0,00 €	1.087,50 €	Exkursionsunterstützungen (Rom und Hofgeismar)	Studentische workshops, Exkursionen, Tagungen
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-10.806,51 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	6.129,00 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		97,3%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Katholische Theologie (AO 7010400001)
Ansprechpartner: Prof. Priesching/ K. Heithecker
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	60.349,20 €		
Übertrag aus Vorjahren		27.785,95 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	32.563,25 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	58.688,66 €		
Personal¹	0,00 €	57.868,22 €		
WHK	0,00 €	2.105,88 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	0,00 €	37.448,64 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
SHK	0,00 €	17.593,70 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
Lehraufträge	0,00 €	720,00 €	1 Lehrauftrag	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
Sachmittel	0,00 €	820,44 €		
Gastvorträge	0,00 €	820,44 €	3 Gastvorträge	Erweiterung des Lehrpersonals durch Gastdozenten
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-26.125,41 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	1.660,54 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		98,6%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: GamesLab (AO 7010800002)
Ansprechpartner: Prof. Müller-Lietzkow
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	45.626,50 €		
Übertrag aus Vorjahren		45.626,50 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	0,00 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	5.751,74 €		
Personal ¹	0,00 €	1.267,54 €		
SHK	0,00 €	1.267,54 €	SHK-Einsatz GamesLab	Innovative Lehrvorhaben
Sachmittel	0,00 €	4.484,20 €		
	0,00 €	3.254,96 €	Spielekonsolen u. Zubehör, Spiele	Verbesserung der wiss.-techn. Ausstattung
	0,00 €	105,49 €	Druckkosten	Verwaltungs-Overhead
	0,00 €	1.123,75 €	Führung HNF, Exkursionen Düsseldorf/Hamburg	Studentische Tagungen/Exkursionen/Workshops
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-5.751,74 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	39.874,76 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		22,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Germanistik und Vergleichende Literaturwissenschaft
Ansprechpartner: Prof. Topalovic/ Dr. Stefan Elit
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	275.737,62 €		
Übertrag aus Vorjahren		124.991,60 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	150.746,02 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	192.676,04 €		
Personal¹	0,00 €	190.426,04 €		
SHK	0,00 €	64.204,85 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	0,00 €	71.240,02 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHK	0,00 €	490,05 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
Lehraufträge	0,00 €	54.491,12 €	54 Lehraufträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
Sachmittel	0,00 €	2.250,00 €		
Gastvorträge	0,00 €	2.000,00 €	10 Gastvorträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Gastdozenten
Exkursionen	0,00 €	250,00 €	Exkursionszuschuss Bremen	Studentische Tagungen, workshops, Exkursionen
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-41.930,02 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	83.061,58 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		98,8%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Geschichte (AO 7010600001)
Ansprechpartner: Prof.Johannes Meyer-Hamme/ C. Wosnitza
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	107.585,79 €		
Übertrag aus Vorjahren		49.351,46 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	58.234,33 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	75.561,01 €		
Personal ¹	0,00 €	68.412,54 €		
SHK	0,00 €	20.277,38 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	0,00 €	32.879,11 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
Lehraufträge	0,00 €	15.256,05 €	19 Lehraufträge, verschiedene Epochen	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
Sachmittel	0,00 €	7.148,47 €		
Gastvorträge	0,00 €	3.464,95 €	19 Gastvorträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Gastvorträge
	0,00 €	3.683,52 €	Insgesamt 9 stud. Exkursionen, u.a. Kreta und Provence	Studentische workshops, Exkursionen, Tagungen
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-17.326,68 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	32.024,78 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		90,5%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Grundschulpädagogik
Ansprechpartner: Prof. F. Hellmich/ Dr. T. Reuther
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	22.738,50 €		
Übertrag aus Vorjahren		22.738,50 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	0,00 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	2.620,44 €		
Personal¹	0,00 €	2.620,44 €		
SHK	0,00 €	2.620,44 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
Sachmittel	0,00 €	0,00 €		
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-2.620,44 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	20.118,06 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		100,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Kompetenzzentrum Kulturerbe (AO 7010605000)
Ansprechpartner: Prof. E.-M. Seng/ H. Troja
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	40.895,97 €		
Übertrag aus Vorjahren		-0,03 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	40.896,00 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	10.583,86 €		
Personal¹	0,00 €	10.583,86 €		
SHK	0,00 €	1.457,94 €	SHK für Bildarchiv Paderborn	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
WHB	0,00 €	9.125,92 €	WHB für Bildarchiv Paderborn	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Sachmittel	0,00 €	0,00 €		
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	30.312,14 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	30.312,11 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		100,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Kunst (AO 7010700001)
Ansprechpartner: Prof. R. Schmidt/ I. Hegel
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	30.435,27 €		
Übertrag aus Vorjahren		11.564,16 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	18.871,11 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	22.814,60 €		
Personal¹	0,00 €	18.242,88 €		
SHK	0,00 €	8.978,93 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	0,00 €	2.513,95 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
Lehraufträge	0,00 €	6.750,00 €	6 Lehraufträge, u.a. Kunstpraxis	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
Sachmittel	0,00 €	4.571,72 €		
Workshop	0,00 €	3.920,00 €	Zeichenworkshop	Studentische Tagungen, Exkursionen, Workshops
Exkursionen	0,00 €	270,00 €	Zuschuss Berlin-Exkursion	Studentische Tagungen, Exkursionen, Workshops
Lehrmaterialien	0,00 €	381,72 €	Zeichenkohle, Papier	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-3.943,49 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	7.620,67 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		80,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Medienwissenschaft (AO 7010800001)
Ansprechpartner: Prof. Weber/ M. Weskamp
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	41.752,62 €		
Übertrag aus Vorjahren		18.447,61 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	23.305,01 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	35.041,28 €		
Personal ¹	0,00 €	34.030,48 €		
SHK	0,00 €	21.656,34 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	0,00 €	7.256,84 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
Lehraufträge	0,00 €	5.117,30 €	4 Lehraufträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge/ Vermittlung fachübergreifender Kompetenzen
Sachmittel	0,00 €	1.010,80 €		
Exkursionsmittel	0,00 €	600,00 €	Exkursion Kurzfilmtage Oberhausen	Studentische Tagungen, Exkursionen, Workshops
Projekt "Oberhausen trifft Paderborn"	0,00 €	410,80 €	Filmmiete und Sachausgaben	Studentische Tagungen, Exkursionen, Workshops
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-11.736,27 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	6.711,34 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		97,1%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Musik
Ansprechpartner: Prof. Krettenauer/ U. Lettermann
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	35.477,13 €		
Übertrag aus Vorjahren		12.051,86 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	23.425,27 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	28.705,71 €		
Personal¹	0,00 €	23.763,45 €		
SHK	0,00 €	4.449,16 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	0,00 €	11.224,29 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
Lehraufträge	0,00 €	8.090,00 €	7 Lehraufträge für Musikpraxis und Populäre Musik	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
Sachmittel	0,00 €	4.942,26 €		
Gastvorträge	0,00 €	1.629,90 €	5 Gastvorträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Gastdozenten
Exkursionen	0,00 €	2.600,00 €	Zuschüsse Exkursionen Mafeira, Wien, Halle	Studentische Tagungen, Exkursionen, Workshops
Büroausstattung	0,00 €	328,29 €	Drucker	Verwaltungs-Overhead
Lehrinfrastruktur	0,00 €	384,07 €	Transportwagen für Notenständner	Verbesserung der wiss.-technischen Ausstattung
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-5.280,44 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	6.771,42 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		82,8%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Musikwissenschaft
Ansprechpartner: Prof. Münzmay/ H. Schafmeister
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	23.123,13 €		
Übertrag aus Vorjahren		8.599,98 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	14.523,15 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	21.594,52 €		
Personal¹	0,00 €	20.581,35 €		
SHK	0,00 €	10.847,52 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	0,00 €	970,66 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
Lehraufträge	0,00 €	8.763,17 €	9 Lehraufträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
Sachmittel	0,00 €	1.013,17 €		
Druckkosten	0,00 €	1.013,17 €	Broschüren und CD Projekt "Musikgeschichte der Leute"	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-7.071,37 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	1.528,61 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		95,3%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Musikwissenschaft - Prof. Meine (AO 7011002000)
Ansprechpartner: Dr. T. Reuther
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017			
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung
			Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	2.500,00 €	
Übertrag aus Vorjahren		2.500,00 €	
Zuweisung 2017	0,00 €	0,00 €	
Summe Ausgaben	0,00 €	0,00 €	
Personal¹	0,00 €	0,00 €	
Sachmittel	0,00 €	0,00 €	Keine Ausgaben in Haushaltsjahr 2017
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €	
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €	
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	0,00 €	
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	2.500,00 €	
<i>Ausgaben für Personal</i>			

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Philosophie (AO 7011100001)
Ansprechpartner: Prof. R. Hagengruber/ Petra Grosse Holling
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	47.420,46 €		
Übertrag aus Vorjahren		20.211,59 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	27.208,87 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	29.493,96 €		
Personal¹	0,00 €	26.279,92 €		
SHK	0,00 €	15.989,05 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHK	0,00 €	4.074,87 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
Lehraufträge	0,00 €	6.216,00 €	8 Lehraufträge, u.a. Fachdidaktik Philosophie	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
Sachmittel	0,00 €	3.214,04 €		
Gastvorträge	0,00 €	3.197,50 €	13 Gastvorträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Gastdozenten
Druckkosten	0,00 €	16,54 €	Druckkosten	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-2.285,09 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	17.926,50 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		89,1%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Theorie, Ästhetik und Geschichte der populären Musik (AO 7010903000)
Ansprechpartner:
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017			
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung
			Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	213,40 €	
Übertrag aus Vorjahren		213,40 €	
Zuweisung 2017	0,00 €	0,00 €	
Summe Ausgaben	0,00 €	0,00 €	
Personal¹	0,00 €	0,00 €	
Sachmittel	0,00 €	0,00 €	Keine Ausgaben in 2017
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €	
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €	
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	0,00 €	
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	213,40 €	
<i>Ausgaben für Personal</i>			

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Psychologie
Ansprechpartner: Prof. I. Scharlau/ Isabella Koralewicz
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	32.955,80 €		
Übertrag aus Vorjahren		9.260,15 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	23.695,65 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	26.802,88 €		
Personal¹	0,00 €	26.802,88 €		
SHK	0,00 €	16.763,04 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	0,00 €	10.039,84 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
Sachmittel	0,00 €	0,00 €		
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-3.107,23 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	6.152,92 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		100,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Romanistik
Ansprechpartner: Prof. Gévaudan/ M. Welling
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	114.174,25 €		
Übertrag aus Vorjahren		31.899,32 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	82.274,93 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	94.298,79 €		
Personal¹	0,00 €	90.448,79 €		
SHK	0,00 €	54.946,49 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	0,00 €	32.450,67 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHK	0,00 €	514,40 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
Lehraufträge	0,00 €	2.537,23 €	2 besoldete Lehraufträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
Sachmittel	0,00 €	3.850,00 €		
Gastvorträge	0,00 €	3.500,00 €	14 Gastvorträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Gastdozenten
Honorare	0,00 €	350,00 €	Honorare für stud. Posterpräsentationen	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-12.023,86 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	19.875,46 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		95,9%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Soziologie
Ansprechpartner: Prof. Riegraf/ Sandra Freise
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	34.784,83 €		
Übertrag aus Vorjahren		24.516,47 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	10.268,36 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	27.229,33 €		
Personal¹	0,00 €	25.971,73 €		
SHK	0,00 €	8.980,92 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	0,00 €	3.230,81 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
Lehraufträge	0,00 €	13.760,00 €	12 Lehraufträge, u.a. in Gesellschaftslehre	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
Sachmittel	0,00 €	1.257,60 €		
Gastvorträge	0,00 €	1.250,00 €	5 Gastvorträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Gastdozenten
	0,00 €	7,60 €	Kosten Betreuung Gastdozentin	Verwaltungsoverhead
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-16.960,97 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	7.555,50 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		95,4%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Testausleihe Sonderpädagogik (AO 7010215001)
Ansprechpartner: Prof. D. Laubenstein
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017			
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung
			Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	7.675,78 €	
Übertrag aus Vorjahren		7.675,78 €	
Zuweisung 2017	0,00 €	0,00 €	
Summe Ausgaben	0,00 €	227,55 €	
Personal¹	0,00 €	0,00 €	
Sachmittel	0,00 €	227,55 €	
	0,00 €	227,55 €	Testbogen
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €	
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €	
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-227,55 €	
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	7.448,23 €	
<i>Ausgaben für Personal</i>		0,0%	

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: KW
Lehreinheit / Department: Textil
Ansprechpartner: Prof. Kraft/ Anna Scheffner
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	28.509,60 €		
Übertrag aus Vorjahren		14.573,89 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	13.935,71 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	26.882,33 €		
Personal¹	0,00 €	25.788,06 €		
SHK	0,00 €	15.455,19 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	0,00 €	8.334,87 €	Tutoren-/Mentorenprogramme	Tutoren-/Mentorenprogramme
Lehraufträge	0,00 €	1.998,00 €	2 Lehraufträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
Sachmittel	0,00 €	1.094,27 €		
Gastvorträge	0,00 €	865,30 €	5 Gastvorträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Gastdozenten
Lehrmaterialien	0,00 €	150,43 €	Nadeln, Papierschere	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Projektkosten "Doll up & down"	0,00 €	78,54 €	Flyer/Plakate für Projekt "Doll up & down"	Verwaltungs-Overhead
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-12.946,62 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	1.627,27 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		95,9%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät für Wirtschaftswissenschaften

Fakultät / Zentrale Einrichtung: Wirtschaftswissenschaften
Lehreinheit / Department:
Ansprechpartner: Birgit Kocks
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	1.459.155,06 €	1.459.155,06 €		
Übertrag aus Vorjahren	398.128,16 €	398.128,16 €	Übertrag inkl. Rückzahlung SVK 2011-2016	
Zuweisung 2017	1.061.026,90 €	1.061.026,90 €		
Summe Ausgaben	1.112.134,82 €	1.112.134,82 €		
Personal¹	951.037,67 €	951.037,67 €		
219.077,47 €	219.077,47 €	SHK	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation	
364.263,71 €	364.263,71 €	WHB	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation	
21.866,03 €	21.866,03 €	WHK	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal	
254.138,15 €	254.138,15 €	hauptamtliches Lehrpersonal	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal	
5.400,00 €	5.400,00 €	sonstige Personalaufnahmen	Aufstockung Lehrpersonal durch sonstiges Lehrpersonal (z.B. Gastdozenten)	
49.985,90 €	49.985,90 €	hauptamtliches Lehrpersonal	Aufstockung Lehrpersonal durch Professoren	
36.306,41 €	36.306,41 €	Lehraufträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge	
Sachmittel	161.097,15 €	161.097,15 €		
7.259,00 €	7.259,00 €	Anteil Studentische Veranstaltungskritik	Studentische Veranstaltungskritik	
5.390,00 €	5.390,00 €	Anteil Hochschuldidaktik	Hochschuldidaktik/Weiterbildung für Lehrende	
33.841,16 €	33.841,16 €	Bibliotheksmitte	Ausdehnung der Öffnungszeiten u. bessere Ausstattung der Bibliothek	
24.218,58 €	24.218,58 €	Datenbanken	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende	
725,00 €	725,00 €	Value Proposition Design	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende	
31.501,73 €	31.501,73 €	Sprachkurse für Studierende als Vorbereitung für Auslandsaufenthalte	Vermittlung fachübergreifender Kompetenzen	
2.677,50 €	2.677,50 €	Weiterentwicklung PINGO Webanbindung	Innovative Lehrvorhaben	
618,10 €	618,10 €	Gastvorträge	Aufstockung Lehrpersonal durch sonstiges Lehrpersonal (z.B. Gastdozenten)	
2.335,60 €	2.335,60 €	Druck- und Kopierkosten	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende	
820,59 €	820,59 €	Sofortabschreibungen	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende	
7.792,89 €	7.792,89 €	Notebooks	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende	
10.451,02 €	10.451,02 €	Exkursionen	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen	
200,00 €	200,00 €	Teamershirts Fachschaftsrat	Ausbau der Serviceangebote	
6.642,07 €	6.642,07 €	Aufenthaltskosten für Gastdozenten	Aufstockung Lehrpersonal durch sonstiges Lehrpersonal (z.B. Gastdozenten)	
10.752,01 €	10.752,01 €	Stärkung der forschungsorientierten Lehre durch Unterstützung von Konferenzbesuchen oder Sommerschulen	Vermittlung fachübergreifender Kompetenzen	
2.404,42 €	2.404,42 €	Präsentationsmaterialien	Ausbau der Serviceangebote	
1.958,04 €	1.958,04 €	Durchführung von Experimenten	Innovative Lehrvorhaben	
186,71 €	186,71 €	Sachkosten Module/Repräsentationskosten	Ausbau der Serviceangebote	
915,48 €	915,48 €	Bewirtungskosten im Rahmen von Workshops und Tagungen	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen	
520,00 €	520,00 €	interne Leistung IMT	Medienversorgung Campus / Ausstattung	
172,50 €	172,50 €	Bankspesen für Lehraufträge für internationale Castdozenten	Aufstockung Lehrpersonal durch sonstiges Lehrpersonal (z.B. Gastdozenten)	
3.015,11 €	3.015,11 €	Lizenzen	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung	
2.100,00 €	2.100,00 €	Nutzung von VHB-Kursen	Vermittlung fachübergreifender Kompetenzen	
700,00 €	700,00 €	Mastes Bundle Online Kurs für Studierende	Ausbau von E-Learning-Angeboten	
150,00 €	150,00 €	Schulung SAP TERP10	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen	
428,40 €	428,40 €	Workshop ABAP-Programmierung	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen	
391,78 €	391,78 €	Erstattung Sprachkurs und Semesterbeitrag im Rahmen des Doppelmasters	Verbesserung des Services für internationale Studierende	
747,20 €	747,20 €	Versicherung Pedelecs	Innovative Lehrvorhaben	
43,51 €	43,51 €	Reparatur/Instandhaltung	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung	
90,00 €	90,00 €	Mitgliedsbeiträge	Ausbau der Serviceangebote	
1.888,28 €	1.888,28 €	1-Jahresmitgliedschaft PMI für Studierende und Teilnehmer des Moduls Methoden des Projektmanagements	Ausbau der Serviceangebote	
160,47 €	160,47 €	Case für Value Based Marketing	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende	
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	-51.107,92 €	-51.107,92 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	347.020,24 €	347.020,24 €		
Ausgaben für Personal	85,5%	85,5%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät für Naturwissenschaften

Fakultät / Zentrale Einrichtung:
Lehreinheit / Department:
Ansprechpartner:
Haushaltsjahr:

Naturwissenschaften
 Zusammenfassung QVM NW: Zuweisungen, Vorwegabzüge, Überträge
 Dekan NW/Dr. Hennig
2017

	Fakultät	Chemie	Physik	Sport	EKG
Zuweisung vor Vorwegabzug	502.041,30 €	170.394,26 €	152.729,04 €	175.386,37 €	3.531,63 €
Vorwegabzug Sachmittel für Organisation der Zentralen SVK*	-341,16 €	-115,79 €	-103,79 €	-119,18 €	-2,40 €
Vorwegabzug Sachmittel für Organisation der Hochschuldidaktischen Maßnahmen	10.440,01 €	3.543,37 €	3.176,02 €	3.647,18 €	73,44 €
Bessere Ausstattung der Bibliothek (Ansatzbuchungen)	31.435,15 €	30.000,00 €	1.435,15 €	0,00 €	0,00 €
Zuweisung nach Vorwegabzügen	460.507,30 €	136.966,68 €	148.221,66 €	171.858,37 €	3.460,59 €
Übertrag aus 2016 (MACH 30.04.2018)	124.731,89 €	27.632,50 €	26.153,02 €	27.843,29 €	43.103,08 €
Ausgaben 2017	513.100,27 €	98.279,69 €	127.335,72 €	235.339,33 €	52.145,53 €
Übertrag aus 2017 (MACH 30.04.2018)	72.138,92 €	66.319,49 €	47.038,96 €	-35.637,67 €	-5.581,86 €

Übertrag relativ zur Zuweisung (Z14) in % 15,7%

<i>Nachrichtlich</i>					
Prognose 2017	538.519,97 €	157.553,48 €	141.104,23 €	190.320,55 €	49.541,71 €
plus/minus Ausgleich 2016	-36.478,67 €	12.840,78 €	11.624,81 €	-14.934,18 €	-46.010,08 €
Zuweisung vor Vorwegabzug 2017	502.041,30 €	170.394,26 €	152.729,04 €	175.386,37 €	3.531,63 €

* Der Vorwegabzug für SVK ist in 2017 = 2.165 EUR. Abzüglich einer Gutschrift für die Vorjahre = 2.506,15 EUR, verbleibt für 2017 eine Zuweisung = 341,16 EUR.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: Naturwissenschaften
Lehreinheit / Department: Zusammenfassung QVM nach Ausgabenart u. nach Verwendungszweck MIWF
Ansprechpartner: Dekan / Dr. Hennig
Haushaltsjahr: 2017

a) Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017 - Ausgabenart				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	585.239,19 €			
Übertrag aus Vorjahren		124.731,89 €		
Zuweisung 2017		460.507,30 €		
Summe Ausgaben	513.100,27 €		100,00%	
Personal¹	457.261,68 €		89,12%	
SHK	373.212,23 €		72,74%	
hauptamtliches Lehrpersonal		40.269,09 €	7,85%	
Lehraufträge		35.421,03 €	6,90%	
sonstige Personalmaßnahmen		8.359,33 €	1,63%	
WHK		0,00 €		
Sachmittel	55.838,59 €		10,88%	
Baumaßnahmen	0,00 €			
Sonstige Investitionen	0,00 €			
Saldo Haushaltsjahr	-52.592,97 €			
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	72.138,92 €			
Ausgaben für Personal	89,1%			

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Ausgaben für SHK/WHB/WHK in EUR	373.212,23 €
Anteil Ausgaben für SHK/WHK/WHB in %	72,74%

b) Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2016 - Verwendungszweck MIWF				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Ausgaben	513.100,27 €			
	168.056,96		Tutoren-/Mentorenprogramme	
	132.431,58		Einsatz von SHK in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation	
	35.421,03		Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge	
	32.138,43		Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal	
	28.049,39		Innovative Lehrvorhaben	
	25.422,31		Ausbau der Serviceangebote	
	20.722,16		Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen	
	16.055,43		Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung	
	13.194,00		Lehr- und Lernmaterialien für Studierende	
	12.636,48		Verbesserung der Prüfungsorganisation	
	11.708,32		Studentische Veranstaltungskritik	
	6.804,72		Verwaltungs-Overhead	
	6.271,34		Aufstockung Lehrpersonal durch sonstiges Lehrpersonal (z.B. Gastdozenten)	
	3.838,12		Einrichtung studentischer Arbeitsplätze	

Fakultät / Zentrale Einrichtung: Naturwissenschaften
Lehreinheit / Department: Chemie
Ansprechpartner: Dr. Mike Robert
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	164.599,18 €		
Übertrag aus Vorjahren		27.632,50		
Zuweisung 2017	0,00	136.966,68 €	Zuweisung 2017 nach Vorwegabzug SVK, HSD und UB	Verstärkung des Fach-Haushalts der Universitätsbibliothek mit 30.000 EUR
Summe Ausgaben	112.762,00 €	98.279,69 €		
Personal¹	94.462,00 €	84.028,95 €		
SHK	7.290,00 €	5.761,53 €	Einsatz von SHK im Praktikum "Allgemeine Chemie" zur Verbesserung der Betreuungsrelation	Einsatz von SHK in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
SHK	5.832,00 €	2.676,78 €	Einsatz von SHK im Praktikum "Analytische Chemie" zur Verbesserung der Betreuungsrelation	Einsatz von SHK in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
SHK	2.916,00 €	1.803,76 €	Einsatz von SHK im Praktikum "Anorganische Chemie" zur Verbesserung der Betreuungsrelation	Einsatz von SHK in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
	3.408,00 €	3.760,69 €	Einsatz von SHK im Praktikum "Präparative Chemie" zur Verbesserung der Betreuungsrelation	Einsatz von SHK in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
SHK	7.768,00 €	7.509,56 €	Einsatz von SHK im Praktikum "Organische Chemie" zur Verbesserung der Betreuungsrelation	Einsatz von SHK in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
SHK	5.106,00 €	4.977,57 €	Einsatz von SHK im Praktikum "Organische Chemie" für CIW und Lehramt zur Verbesserung der Betreuungsrelation	Einsatz von SHK in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
SHK	5.832,00 €	7.875,10 €	Einsatz von SHK zur Durchführung der Übung zur Vorlesung "Chemie für Ingenieure" (Kleingruppen)	Einsatz von SHK in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
SHK	3.888,00 €	3.577,66 €	Einsatz von SHK's zur Unterstützung bei der Durchführung der SVK in 2017	Studentische Veranstaltungskritik
SHK	18.468,00 €	11.994,99 €	Beschäftigung von SHK's für die Durchführung des Tutorienprogramms in 2017	Tutoren-/Mentorenprogramme
SHK	11.664,00 €	11.439,46 €	Didaktik der Chemie: Unterstützung der Lehrveranstaltungen "Sachunterricht" im Anteilsfach Chemie in Form der Durchführung von Tutorien (zur Vorlesung), Erstellung und Korrigieren von Übungszytteln, Vorbereitung von Seminarsitzungen, Durchführung von Experimenten im Seminar "Chemische Erweiterung"	Einsatz von SHK in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
SHK	5.832,00 €	5.621,34 €	Didaktik der Chemie: Unterstützung bei der Neustrukturierung und Neukonzeptionierung der chemiedidaktischen Seminare im Lehramt Chemie HRGe, GyGe und BK	Aufstockung Lehrpersonal durch sonstiges Lehrpersonal (z.B. Gastdozenten)
SHK	1.458,00 €	1.234,12 €	Didaktik der Chemie: Betreuung des Lernraums der Chemiedidaktik / Chemie	Einrichtung studentischer Arbeitsplätze
SHK	15.000,00 €	15.796,39 €	Erstellung von Lehrvideos zum sicheren Umgang mit Laboranlagen im Bereich Lacke und Beschichtungssysteme	Innovative Lehrvorhaben

Sachmittel				
Exkursionen	18.300,00 € 6.300,00 €	14.250,74 € 6.315,74 €	Mehr tägige Exkursionen zum FRM II in München-Garching im Feb. 2017 und Sept. 2017 (ergänzend zu Masterveranstaltung "Streuung und Mikroskopie" sowie Praktikum "Strukturbestimmung") inkl. Bereitstellung Strahlenpässe und Substrate zur Untersuchung	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
Exkursionen	3.000,00 €	2.410,32 €	Exkursionen zur Bayer HealthCare in Berlin und Wuppertal als zusätzliches Angebot zur Veranstaltung "Medizinische Chemie"	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
Exkursionen	5.000,00 €	1.825,50 €	Zweitägige Exkursion zur Lackfirma Lemmers sowie der Meyer-Werft (Bustranferkosten, Übernachtungskosten)	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
Social Event	1.500,00 €	1.124,55 €	Erstsemester-Einführungsseminar gemeinsam mit Sommerschüler 2017 im Oktober 2017	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
	500,00 €	350,00 €	Durchführung von Erste-Hilfe-Lehrgängen für Studierende des Dept. Chemie	Vermittlung fachübergreifender Kompetenzen
	2.000,00 €	2.224,63 €	Verbesserung der Ausstattung des Praktikums "Präparative Chemie": Ausdehnung der anspruchsvollen Schlenk-Technik	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	-112.762,00 €	38.686,99 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	-112.762,00 €	66.319,49 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>	<i>83,8%</i>	<i>85,5%</i>		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Ausgaben für SHK/WHK in EUR	84.028,95 €
Ausgaben für SHK/WHK in %	85,50%

Fakultät / Zentrale Einrichtung:
Lehreinheit / Department:
Ansprechpartner:
Haushaltsjahr:

Naturwissenschaften
Physik
Prof. Reinhold / Dr. Sacher
2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	157.729,04 €	174.374,68 €		
Übertrag aus Vorjahren	5.000,00 €	26.153,02 €		
Zuweisung 2017	152.729,04 €	148.221,66 €	Zuweisung 2017 nach Vorwegabzug SVK, HSD und UB	Verstärkung des Fach-Haushalts der Universitätsbibliothek mit 1.435 EUR
Summe Ausgaben	164.000,00 €	127.335,72 €		
Personal¹	88.000,00 €	106.884,72 €		
hauptamtliches Lehrpersonal	6.000,00 €	8.130,66 €	Unterstützung der studentischen Vorlesungsevaluation durch hauptamtliches Personal	Studentische Veranstaltungskritik
SHK	3.000,00 €	8.603,00 €	Unterstützung des Physik-Treffs	Tutoren-/Mentorenprogramme
SHK	0,00 €	9.340,00 €	Experimententwicklung	Innovative Lehrvorhaben
SHK	79.000,00 €	80.811,06 €	Einrichtung zusätzlicher Übungsgruppen, Teilung von Veranstaltungen, Einrichtung von betreuten Kleingruppen	Einsatz von SHK in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
Sachmittel	76.000,00 €	20.451,00 €		
30.000,00 €	0,00 €	Austausch und Optimierung von Materialien der Vorlesungssammlung und in den physikalischen Praktika	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung	
15.000,00 €	0,00 €	Einrichtung zusätzlicher Lehrveranstaltungen	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung	
13.000,00 €	0,00 €	Workshops für Lehrende	Hochschuldidaktik/Weiterbildung für Lehrende	
10.000,00 €	13.134,00 €	Beschaffung von Arbeitsmaterialien	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende	
0,00 €	2.604,00 €	Neuausstattung Physiktreff	Einrichtung studentischer Arbeitsplätze	
5.000,00 €	2.913,00 €	Weiterentwicklung der physikalischen Praktika	Innovative Lehrvorhaben	
3.000,00 €	1.800,00 €	Exkursion der Fachschaft Physik	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen	
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	-11.270,96 €	20.885,94 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	-6.270,96 €	47.038,96 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>	<i>53,7%</i>	<i>83,9%</i>		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Ausgaben für SHK/WHK in EUR	98.754,06 €
Ausgaben für SHK/WHK in %	77,55%

Fakultät / Zentrale Einrichtung: NW
Lehreinheit / Department: LFE-Sport
Ansprechpartner: Stefan Jonas
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	176.462,62 €	199.701,66 €		
Übertrag aus Vorjahren	5.676,44 €	27.843,29 €		
Zuweisung 2017	170.786,18 €	171.858,37 €	Zuweisung 2017 nach Vorwegabzug SVK und HSD	
Summe Ausgaben	201.615,03 €	235.339,33 €		
Personal¹	183.328,15 €	214.615,36 €		
hauptamtliches Lehrpersonal	28.555,15 €	32.138,43 €	Fortführung des Qualitätsmanagementprogramms und Koordination der Lehrevaluation	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal
hauptamtliches Lehrpersonal	4.236,00 €	0,00 €	Verbesserung der Betreuungsrelation bei Abschlussarbeiten/Prüfungen durch weiteren Ansprechpartner	Verbesserung der Prüfungsorganisation
SHK	1.461,00 €	6.804,72 €	SHK zur Betreuung und zum Ausbau der IT-basierten Lern- und Infrastruktur	Verwaltungs-Overhead
SHK	11.688,00 €	12.636,48 €	SHK Ergänzende Ressourcen für die Prüfungsverwaltung und Fachstudienberatung (Lehramt)	Verbesserung der Prüfungsorganisation
SHK	5.844,00 €	6.804,72 €	SHK Unterstützung der Studiengangsleitung in organisatorischen Belangen; Unterstützung von Studierenden in studentischen Angelegenheiten (PAUL)	Ausbau der Serviceangebote
SHK	5.844,00 €	5.804,72 €	SHK Unterstützung der Studiengangsleitung in organisatorischen Belangen; Unterstützung von Studierenden in studentischen Angelegenheiten (B.A)	Ausbau der Serviceangebote
SHK	1.461,00 €	1.701,18 €	SHK Unterstützung der Studiengangsleitung in organisatorischen Belangen; Unterstützung von Studierenden in studentischen Angelegenheiten (T&P)	Ausbau der Serviceangebote
SHK	70.128,00 €	94.618,84 €	SHK Verbesserung der Betreuungsrelation durch weiteren Ansprechpartner und Wissensvermittlung in Kleingruppen, mit dem Ziel einer geringeren Durchfallquote	Tutoren-/Mentorenprogramme
SHK	4.483,00 €	5.831,76 €	SHK Wissensvermittlung in Kleingruppen, mit dem Ziel einer geringeren Durchfallquote (T&P)	Tutoren-/Mentorenprogramme
SHK	2.922,00 €	3.402,36 €	SHK Unterstützung der AG Sportpädagogik in organisatorischen Belangen; Unterstützung von Studierenden (Campus-Lauf)	Ausbau der Serviceangebote
SHK	8.766,00 €	11.633,52 €	SHK Verbesserung der Betreuungsrelation durch weiteren Ansprechpartner und Wissensvermittlung in Kleingruppen, mit dem Ziel einer geringeren Durchfallquote (Bewegungswiss. und Sportmedizin)	Tutoren-/Mentorenprogramme
sonstige Personalmaßnahmen	500,00 €	350,00 €	Gastvorträge	Aufstockung Lehrpersonal durch sonstiges Lehrpersonal (z.B. Gastdozenten)
Lehraufträge	37.440,00 €	32.888,63 €	Lehraufträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
Sachmittel	18.286,88 €	20.723,97 €		
	2.500,00 €	1.422,05 €	Seminarergänzungen, außeruniversitäre Lehrangebote	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
	10.186,88 €	13.477,92 €	Erweiterung und Erneuerung der vorhandenen Klein- und Großgeräte	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
	5.600,00 €	5.824,00 €	Ausweitung und Unterstützung des Exkursionsangebots	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	-30.828,85 €	-63.480,96 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	-25.152,41 €	-35.637,67 €		
Ausgaben für Personal	90,9%	91,2%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Ausgaben für SHK/WHK in EUR	149.238,30 €
Ausgaben für SHK/WHK in %	63,41%

Fakultät / Zentrale Einrichtung:
Lehreinheit / Department:
Ansprechpartner:
Haushaltsjahr:

Fakultät für Naturwissenschaften
Department Sport und Gesundheit / Institut für Ernährung, Konsum und Gesundheit
Prof. Dr. Kirsten Schlegel-Matthies
2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltjahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	44.749,36 €	46.563,67 €		
Übertrag aus Vorjahren	41.310,72 €	43.103,08 €		
Zuweisung 2017	3.438,64 €	3.460,59 €	Zuweisung 2017 nach Vorwegabzug SVK und HSD	
Summe Ausgaben	66.588,00 €	52.145,53 €		
Personal¹	64.088,00 €	51.732,65 €		
sonstige Personalmaßnahmen	11.230,00 €	7.709,33 €	technische Assistentin Labor- u. Lernwerkstatt	Ausbau der Serviceangebote
Lehraufträge	2.800,00 €	2.532,40 €	Vergabe besoldeter Lehraufträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
	0,00 €	300,00 €	Gastvorträge	Aufstockung Lehrpersonal durch sonstiges Lehrpersonal (z.B. Gastdozenten)
SHK	5.832,00 €	5.816,07 €	Einsatz von SHK	Einsatz von SHK in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
SHK	44.226,00 €	35.374,85 €	Einsatz von WHB als Unterstützung bei der Prüfungsvorbereitung	Tutoren-/Mentorenprogramme
Sachmittel	2.500,00 €	412,88 €		
	2.000,00 €	0,00 €	Angebot zusätzlicher Exkursionen mit Fachbezug	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
	500,00 €	352,88 €	Neuanschaffung Ausstattungsmaterial Lernwerkstatt	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
	0,00 €	60,00 €	Informationsmaterial für Lehrveranstaltungen	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltjahr	-63.149,36 €	-48.684,94 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	-21.838,64 €	-5.581,86 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>	<i>96,2%</i>	<i>99,2%</i>		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Ausgaben für SHK/WHK in EUR	41.190,92 €
Ausgaben für SHK/WHK in %	78,99%

Fakultät für Maschinenbau



Vorsitz Manfred Fortmeier

Warburger Straße 100
33098 Paderborn
Raum P1 2 093
Fon 0 52 51. 60-2282
Fax
E-Mail manfred.fortmeier@ltm.
upb.de

10.04.2018

Bericht zur Verwendung der Qualitätsverbesserungsmittel der Fakultät für Maschinenbau im Haushaltsjahr 2017

Nach Addition der Überträge aus dem Vorjahr sowie Begleichung von Vorwegabzügen, die in der hochschulweiten Kommission zur Qualitätsverbesserung empfohlen wurden, und nach Abzug von Ausgaben, welche direkt aus dem zentralen Abrechnungsobjekt des Dekanats beglichen wurden, blieben der Fakultät MB an Qv-Mitteln 706.000 € für 2017 zur Verfügung. 80 % hiervon wurden zunächst als Vergaberahmen für die 16 Arbeitsgruppen und die Fachschaft MB in der jeweiligen durch die fakultätseigene LOM ermittelten Höhe an Mitteln reserviert, die restlichen 20 % wurden reserviert für Anträge, die von Antragstellern für Maßnahmen erwartet wurden, welche in der LOM der Fakultät keinen reservierten Vergaberahmen zur Verfügung haben.

Alle in der LOM vertretenen Leistungsträger stellten Anträge in etwa der Höhe der jeweiligen Mittelreservierung. Die Qualitätsverbesserungskommission hat in mehreren „Vergaberunden“ alle Anträge gesichtet, bewertet und die positiv bewerteten Anträge der Fakultät zur Umsetzung empfohlen.

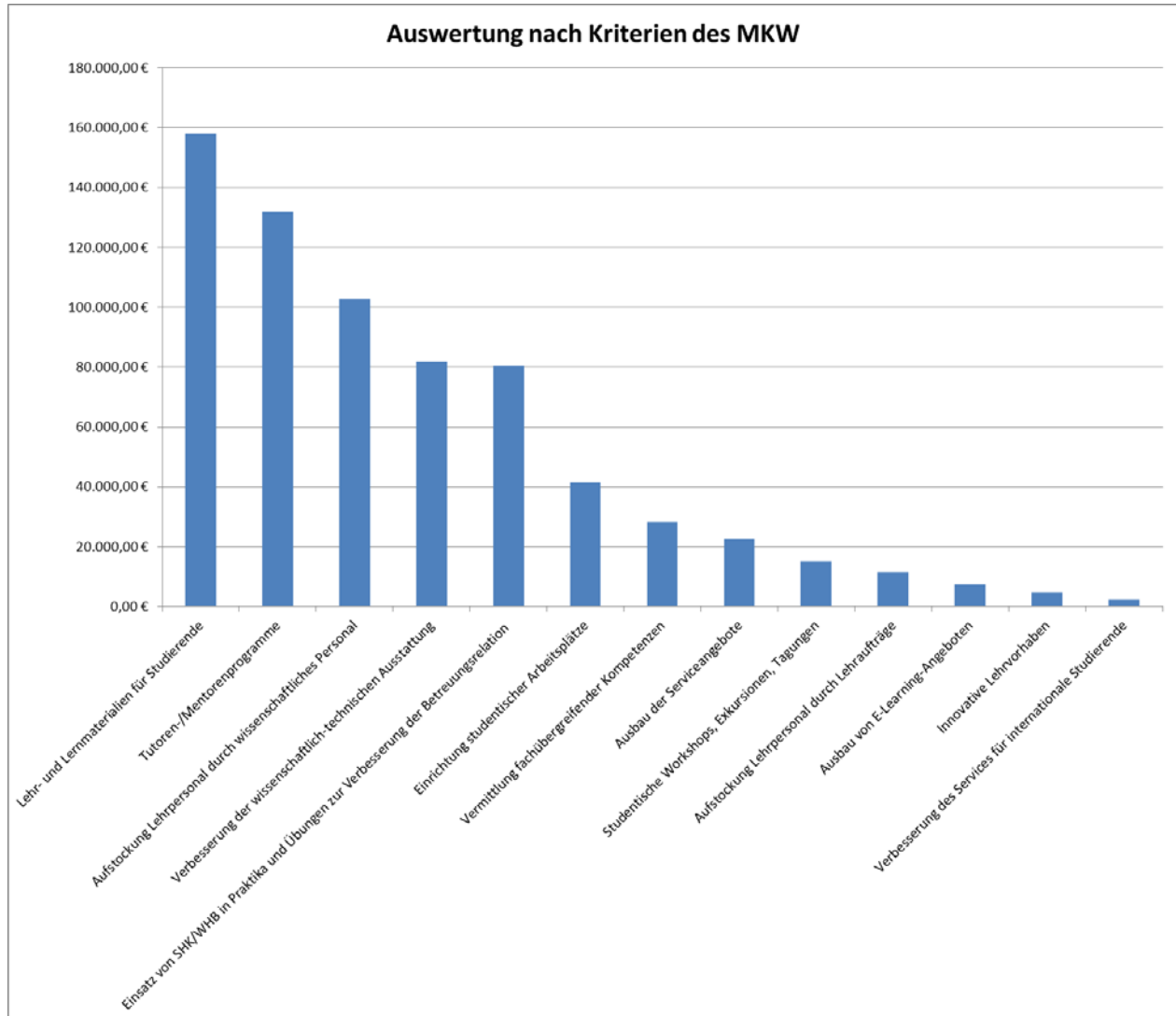
Die Anträge außerhalb der Vergaberahmen wurden in weiteren „Vergaberunden“ von der Qualitätsverbesserungskommission und der Fakultät behandelt und umgesetzt.

In allen Fällen ist die Fakultät den Empfehlungen der Kommission gefolgt.

Es wurden insgesamt 688.430,26 € verausgabt, davon der größte Teil an SHK-, WHK- und WHB-Mitteln in Höhe von 365.978,51 €, gefolgt von 210.569,33 € an Sachmitteln sowie 100.087,12 € für hauptamtliches Lehrpersonal und 11.558,80 € zur Finanzierung von Lehraufträgen.

Eine weitere Auswertung hinsichtlich der vom NRW Ministerium für Kultur und Wissenschaft, MKW, geforderten Verwendungszwecke zeigt rückseitiges Dia-

gramm. Darin wird deutlich sichtbar, dass die größten Anteile der Qualitätsverbesserungsmittel sehr direkt den Studierenden zu Gute kommen in Form von Lehr- und Lernmaterialien, gefolgt von Ausgaben für Tutoren- und Mentorenprogramme.



Detaillierte Angaben zu den Maßnahmenbeschreibungen sind den anliegenden Tabellen, den Einzelberichten aus den Arbeitsgruppen und Einrichtungen, zu entnehmen.

Mit freundlichen Grüßen

M. Fortmeier

Fakultät / Zentrale Einrichtung:	MB	
Lehreinheit / Department:	Dekanat	
Ansprechpartner:	B. Jacobkersting / M. Fortmeier	
Haushaltsjahr:	2017	

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	716.637,20 €	723.230,13 €		
Übertrag aus Vorjahren		-2.185,42 €		
Rückzahlung SVK 2011-2016		6.874,66 €		
Rückzahlung Studienber. 2016 (LDM)		843,52 €		
Rückzahlung Studienber. 2016 (PE)		1.060,17 €		
Zuweisung 2017	716.637,20 €	716.637,20 €		
Summe Ausgaben	716.637,20 €	720.341,94 €		
Personal¹	0,00 €	0,00 €		
Sachmittel	716.637,20 €	720.341,94 €		
interne Umbuchungen an Fachgruppen und weitere Antragsteller der MB-Fakultät	707.408,37 €	706.012,17 €	siehe Detailberichte	
interne Umbuchung an IMT	0,00 €	5.100,94 €	Softwarelizenzen "Matlab" für die Lehre	Einrichtung studentischer Arbeitsplätze
interne Umbuchung an SVK	5.938,83 €	5.938,83 €	QVM-Anteil SVK-2017 MB	Ausbau der Serviceangebote
interne Umbuchung an HS-Didaktik	3.290,00 €	3.290,00 €	QVM-Anteil HS-Didaktik MB	Hochschuldidaktik/Weiterbildung für Lehrende
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	-3.704,74 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	2.888,19 €		
Ausgaben für Personal		0,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:	Fakultät für Maschinenbau			
Lehreinheit / Department:	KAt			
Ansprechpartner:	Dr.-Ing. Vera Denzer			
Haushaltsjahr:	2017			
Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	42.616,20 €	43.555,97 €		
Übertrag aus Vorjahren	71,20 €	1.010,97 €		
Zuweisung 2017	42.545,00 €	42.545,00 €		
Summe Ausgaben	42.610,00 €	42.752,28 €		
Personal¹	42.610,00 €	42.752,28 €		
hauptamtliches Lehrpersonal	28.570,00 €	28.567,49 €	Durch die Aufstockung von wiss. Personal konnte die unbefriedigende Betreuungsrelation der Grundlagenfächer wie Technische Darstellung , Maschinenelemente Grundlagen, Verbindungs- und Antriebstechnik verbessert werden. Die Ziele, die Gruppenstärke der benannten Fächer auf 15-25 Personen bei Übungen und 5-10 Personen bei Praktika einzustellen, wurden erreicht. Die Betreuungsintensität bei der Beratung zur Bearbeitung von Übungstestaten wurde verbessert. Zusätzliche Sprechstunden zu Klausuren wurden angeboten. (5,5 Personalmonate E 13 in vollem Beschäftigungsumfang)	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal
SHK	6.480,00 €	6.252,94 €	Ein zusätzliches Angebot an Sprechstunden in CAD, die Betreuung von Praktika (Getriebepraktika) sowie ein Ausbau der Lehrveranstaltungen des KAt wurden mit Hilfe von SHK erreicht. Die in Zusammenhang mit den Lehrveranstaltungen des KAt stehenden Veranstaltungen (Ferchaupreis, Lehrdemonstratoren u. a.) konnten durch Unterstützung der SHK ausgebaut werden. (12 Personalmonate SHK zu je 9,5 Wochenstunden)	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	7.560,00 €	7.931,85 €	Durch die Begleitung und Unterstützung der WHB konnten zusätzliche Klausursprechstunden der KAt-Veranstaltungen gewährleistet werden. Durch Mentoren konnte den Studierenden insgesamt eine bessere Begleitung und Unterstützung durch zusätzliche Sprechstunden angeboten werden. Durch die unterstützende Betreuungskapazität der studentischen Hilfskräfte in fachübergreifenden Praktika und Workshops, vor allem für die Fächer TD, MG, MV und MA konnte die Vermittlung von fachübergreifenden Kompetenzen für die WHB und die Studierenden erhöht werden. (14 Personalmonate SHK/WHB zu je 9,5 Wochenstunden)	Tutoren-/Mentorenprogramme
Sachmittel	0,00 €	0,00 €		
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	-65,00 €	-207,28 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	6,20 €	803,69 €		
Ausgaben für Personal	100,0%	100,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:	Fakultät für Maschinenbau			
Lehrinheit / Department:	KTP-T (Prof. Moritzer)			
Ansprechpartner:	Matthias Hopp			
Haushaltsjahr:	2017			
Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	33.174,35 €	34.207,56 €		
Übertrag aus Vorjahren	-1.147,65 €	-114,44 €		
Zuweisung 2017	34.322,00 €	34.322,00 €		
Summe Ausgaben	34.322,00 €	31.915,36 €		
Personal¹	29.459,89 €	29.220,96 €		
WHB	3.402,36 €	3.402,36 €	In der Veranstaltung Kunststofftechnologie I sind die Unterlagen auf den neuesten Stand der Forschung gebracht worden. Dazu wurde eine WHB zu 9,5 h/Woche für 6 Monate beschäftigt.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
WHB	3.402,36 €	3.402,36 €	In der Veranstaltung Projektmanagement für Ingenieure sind die Unterlagen auf den neuesten Stand der Forschung gebracht worden. Dazu ist eine WHB zu 9,5 h/Woche für 6 Monate beschäftigt worden.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
SHK	12.134,25 €	11.895,32 €	In den Veranstaltungen "Projektmanagement für Ingenieure" und "Projektmanagement für Wirtschaftsingenieure" liegen die Teilnehmerzahlen inzwischen bei insgesamt 470 Studierenden. Zusätzliche SHKs haben die Betreuungsrelation für die Nachbereitung der Inhalte und die Klausurvorbereitung verbessert. Zu diesem Zweck wurden 5 SHKs zu 9,5 Wochenstunden im Zeitraum von 5 Monaten beschäftigt.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
SHK	5.824,44 €	5.824,44 €	Zur Administration, Wartung und Pflege der studentischen PC-Arbeitsplätze wurde eine SHK im Umfang von 9,5 h/Woche eingesetzt.	Einrichtung studentischer Arbeitsplätze
WHB	4.696,48 €	4.696,48 €	In der Veranstaltung "Werkstoffkunde der Kunststoffe" liegt die Teilnehmerzahl inzwischen bei rund 80 Studierenden. Das Laborpraktikum kann sinnvoll nur in Kleingruppen durchgeführt werden. Zur Verbesserung der Betreuungsrelation wurden hierzu zwei WHB für 4 Monate im Umfang von 9,5 h/Woche beschäftigt	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
Sachmittel	4.862,11 €	2.694,40 €		
Exkursion	3.714,46 €	2.694,40 €	Übernachtungskosten und Fahrtkosten für eine mehrtägige Exkursion im Jahr 2017. Das Reiseziel war Düsseldorf. (2.694,40 € bei halblicher Kostenteilung zwischen Prof. Moritzer und Prof. Schöppner)	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
Druckkosten für Skripte/ Ausgleich des Aos 2016	1.147,65 €	0,00 €	Übertrag aus Vorjahr fiel geringer aus durch nachträgliche Umbuchung	
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	2.406,64 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	-1.147,65 €	2.292,20 €		
Ausgaben für Personal	85,8%	91,6%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale	Fakultät für Maschinenbau			
Lehreinheit / Department:	KTP-V (Prof. Schöppner)			
Ansprechpartner:	Matthias Hopp			
Haushaltsjahr:	2017			
Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	44.325,63 €	44.218,40 €		
Übertrag aus Vorjahren	335,63 €	228,40 €		
Zuweisung 2017	43.990,00 €	43.990,00 €		
Summe Ausgaben	44.325,63 €	45.711,78 €		
Personal¹	34.234,98 €	35.818,80 €		
WHB	3.402,36 €	3.402,36 €	In der Veranstaltung Mehrkomponententechnik sind die Unterlagen auf den neuesten Stand der Forschung gebracht worden. Dazu ist eine WHB zu 9,5 h/Woche für 6 Monate beschäftigt worden.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
WHB	3.402,36 €	3.402,36 €	In der Veranstaltung Standardverfahren Extrusion sind die Unterlagen auf den neuesten Stand der Forschung gebracht worden. Dazu ist eine WHB zu 9,5 h/Woche für 6 Monate beschäftigt worden.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
SHK	14.561,10 €	13.744,92 €	In den Veranstaltungen "Mehrkomponententechnik" und "Standardverfahren Extrusion" sind die Teilnehmerzahlen gestiegen. Zusätzliche SHKs haben die Betreuungsrelation für die Nachbereitung der Inhalte und die Klausurvorbereitung verbessert. Zu diesem Zweck wurden 6 SHKs zu 9,5 Wochenstunden im Zeitraum von 5 Monaten eingesetzt.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
SHK	5.824,44 €	5.824,44 €	Zur Administration, Wartung und Pflege der studentischen PC-Arbeitsplätze ist eine SHK im Umfang von 9,5 h/Woche eingesetzt worden.	Einrichtung studentischer Arbeitsplätze
WHB	7.044,72 €	7.044,72 €	In der Veranstaltung "Grundlagen der Verfahrenstechnik und Kunststoffverarbeitung" kann das Laborpraktikum sinnvoll nur in Kleingruppen durchgeführt werden. Zur Verbesserung der Betreuungsrelation und zur Erweiterung der Praktikumsinhalte (inkl. Vorbereitung) sind hierzu zwei WHB für 6 Monate im Umfang von 9,5 h/Woche beschäftigt worden.	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
Lehraufträge	0,00 €	2.400,00 €	Lehraufträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
Sachmittel	10.090,65 €	9.892,98 €		
Exkursion	3.090,65 €	2.694,40 €	Übernachtungskosten und Fahrtkosten für eine mehrtägige Exkursion im Jahr 2017. Die Exkursion fand in Düsseldorf statt. (2.694,40 € bei hälftiger Kostenteilung zwischen Prof. Moritzer und Prof. Schöppner)	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
Druckaufträge	0,00 €	338,60 €	Druckkosten	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Magnetrühranlage	7.000,00 €	6.859,98 €	Für die Veranstaltung "Werkstoffkunde der Kunststoffe" wurde ein Praktikum verändert. Ein neues Thema ist hinzugekommen: Die Bestimmung der Viskositätszahl. Hierzu muss der Kunststoff gelöst werden. Um mehrere Proben innerhalb der zur Verfügung stehenden Zeit lösen zu können, wurde die Magnetrühranlage angeschafft.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	-335,63 €	-1.721,78 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	-1.493,38 €		
Ausgaben für Personal	77,2%	78,4%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:	MB			
Lehrinheit / Department:	Dynamik und Mechatronik			
Ansprechpartner:	Tobias Hemsel			
Haushaltsjahr:	2017			
Planung zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	39.860,01 €	39.861,03 €		
Übertrag aus Vorjahren	72,36 €	73,38 €	Rest 2016 abzgl. Rückgabe Sondermittel für Studienberatung	
Zuweisung 2017	39.787,65 €	39.787,65 €		
Summe Ausgaben	35.284,78 €	35.143,05 €		
Personal¹	21.285,00 €	21.085,31 €		
SHK	5.832,00 €	5.831,76 €	Das Messtechnik-Labor erfordert eine gründliche Vorbereitung der Studierenden. Dazu sind Hilfestellungen an den Geräten erforderlich. Zudem gewährleistet eine regelmäßige Überprüfung, Wartung und ggf. Erneuerung der Prüfstände einen reibungsfreien Laborbetrieb. Der zuständige Laboringenieur kann diese Arbeiten nicht ohne Unterstützung durchführen. Es wurde eine zusätzliche SHK im Umfang 9,5 Stunden pro Woche eingestellt.	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
WHB	2.913,00 €	2.909,94 €	Einige Lehrveranstaltungen des Lehrstuhls sind noch recht neu, andere wurden aufgrund von Änderungen der Studienordnung überarbeitet. Die Dokumentation dazu ist z. T. lückenhaft, einiges nur handschriftlich vorhanden. Die Studierenden wünschen sich vermehrt Skripte. Zur Unterstützung der Lehrenden wurde eine zusätzliche WHB im Umfang von 9,5 Stunden pro Woche über 6 Monate eingestellt (halber 19 h-Vertrag).	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Lehraufträge	3.300,00 €	3.127,80 €	Die LV "Fahrzeugakustik" ergänzt das Portfolio des Lehrstuhls sinnvoll und ist bei Studierenden sehr beliebt. An der Universität Paderborn ist jedoch kein in diesem Gebiet ausgewiesener Experte beschäftigt. Es wurde ein Lehrauftrag an Dr. Bruno vergeben, der seine industrielle Erfahrung in die LV einbrachte.	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
SHK	5.832,00 €	5.831,76 €	Die Grundstudiumsveranstaltung "Technische Mechanik III" erfordert eine intensive Beratung der Studierenden. Die Hemmschwelle gegenüber Lehrenden ist häufig groß. Es wurde eine zusätzliche SHK im Umfang von 9,5 Stunden pro Woche über 12 Monate eingestellt, die insbesondere zur Unterstützung der Übungen und bei der Klausurvorbereitung zur Beratung zur Verfügung stand.	Tutoren-/Mentorenprogramme
SHK	3.408,00 €	3.384,05 €	Die Studierenden erlernen in der Grundlagenveranstaltung Messtechnik den Umgang mit einigen wenigen Messverfahren und -geräten. Dabei werden jedoch stellvertretend für reale industrielle Anwendungen ausschließlich vereinfachte stationäre Aufbauten genutzt. Durch die Anschaffung eines mobilen Datenerfassungsgeräts inkl. einiger grundlegender Sensoren (Beschleunigung, Dehnung, Temperatur, Kraft) und Daten-verarbeitung wird es den Studierenden insbesondere in der Lehrveranstaltung Verlässlichkeit mechatronischer Systeme möglich, Belastungs-daten selbstständig im Feldversuch (z. B. Belastungsermittlung an einem Fahrrad-Anbauteil) zu sammeln, zu speichern und zu analysieren. Diese können anschließend im Rahmen studentischer Projekte (z. B. 3D-Lab, Formula Student, ...) für die Bauteiloptimierung genutzt werden, oder in der Lehrveranstaltung Betriebsfestigkeit der Fachgruppe Angewandte Mechanik als Basis für die weitere Analyse verwendet werden. Für die Erstinbetriebnahme des unten beschriebenen Messsystems, die Erstellung einer vereinfachten Bedienungsanleitung sowie die Überarbeitung der Übung Verlässlichkeit mechatronischer Systeme benötigt der Lehrstuhl Dynamik und Mechatronik eine wissenschaftliche Hilfskraft mit Bachelorabschluss im Umfang 9,5 h über einen Zeitraum von 6 Monaten. Es wurden zwei zusätzliche WHBs im Umfang von 9,5 Stunden pro Woche eingestellt, die den Datenlogger zusammen mit dem Laboringenieur beschafft, zusammengebaut und in Betrieb genommen haben.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Sachmittel	13.999,78 €	14.057,74 €		
	2.504,49 €	2.511,50 €	Die LV Mehrkörperdynamik und Fahrzeugdynamik werden durch Rechnerübungen unterstützt. Hier wird unter anderem die Software ADAMS eingesetzt. Die Studierenden profitieren von aktueller Software, da diese meist der im späteren Berufsfeld entspricht. Zudem wird immer nur für die aktuelle Version ein professioneller Support gewährleistet. Die Software ADAMS wurde aktualisiert und den Studierenden zur Verfügung gestellt.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	3.326,04 €	3.259,53 €	Im Rahmen des Messtechnikpraktikums lernen die Studierenden verschiedene Temperatursensoren (Thermoelemente und Widerstandssensoren) kennen. Damit ist jedoch nur eine punktuelle Messung möglich. Es wurde eine einfach zu handhabende Thermokamera angeschafft und in der LV Messtechnik eingesetzt.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	2.701,30 €	2.116,86 €	Bislang wird im Messtechnikpraktikum nur ein analoges Oszilloskop genutzt, mit dem Effekte wie Aliasing und Digitalisierung nicht gezeigt werden können. Es wurde ein USB-PC-Oszilloskop mit variabler Auflösung angeschafft und im Messtechnik-Praktikum eingesetzt.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	2.225,30 €	1.742,50 €	Viele unserer studentischen Arbeiten münden im Vergleich von Simulations- und Messdaten. Zur Datenerfassung stehen zwar Speicher-ozilloskope zur Verfügung, jedoch sind diese häufig in Dauermessungen eingebunden, sodass immer wieder Wartezeiten für Studierende entstehen. Zudem erfolgt der Datentransfer über einen FTP-Server, dessen Bedienung nicht sonderlich intuitiv ist. Es wurde ein mehrkanaliges USB-PC-Oszilloskop mit hoher Auflösung angeschafft und für studentische Arbeiten genutzt.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	639,00 €	630,70 €	Im Rahmen von Lehrveranstaltungen sollen zur Anschauung Experimente vorgeführt werden. In größeren Räumen ist dies leider nicht möglich, da nicht alle die zumeist kleinen Gegenstände sehen können. Es wurde eine HD-Dokumentenkamera angeschafft und in verschiedenen LV eingesetzt.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	0,00 €	1.190,00 €	Die Software ANSYS wurde aktualisiert und den Studierenden zur Verfügung gestellt (siehe Antrag 2018).	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	1.387,84 €	1.387,84 €	Es wurde ein Datenlogger der MSR-145-Serie, bestückt mit 3-Achs-Beschleunigungssensor, Temperatursensor und analogen Eingängen für Zusatzzensoren beschafft.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	667,00 €	669,03 €	Es wurden 2 Einbauanzeigen PCE-N40F für den o. g. Datenlogger beschafft.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	442,93 €	442,93 €	Es wurden 2 Kraftsensoren PCE-C-R10LFC für die Erfassung verschiedener Kraftbereiche beschafft.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	82,90 €	82,90 €	Es wurde eine Powerbank inkl. Netzteil beschafft.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	22,99 €	23,95 €	Es wurde eine Fahrradtasche zur Unterbringung der Komponenten beschafft.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	4.502,87 €	4.644,60 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	4.575,23 €	4.717,98 €		
Ausgaben für Personal	60,3%	60,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:	Maschinenbau			
Lehrinheit / Department:	Leichtbau im Automobil			
Ansprechpartner:	J. Klauke			
Haushaltsjahr:	2017			
Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	31.335,38 €	31.335,38 €		
Übertrag aus Vorjahren	-115,62 €	-115,62 €		
Zuweisung 2017	31.451,00 €	31.451,00 €		
Summe Ausgaben	31.335,38 €	15.690,00 €		
Personal¹	31.335,38 €	15.589,10 €		
WHB	6.816,00 €	0,00 €	Der Lehrstuhl LiA verfügt über studentische PC Arbeitsplätze, welche wegen Personalmangels nicht optimal gewartet werden können. Deshalb soll eine wissenschaftliche Hilfskraft mit Bachelorabschluß (WHB) die IT-Betreuung der studentischen PC-Arbeitsplätze übernehmen um die Ausfallzeiten zu verringern und somit die Qualität der studentischen PC-Arbeitsplätze erhöht wird. Leider wurde trotz intensiver Suche keine qualifizierte WHB gefunden die die IT-Betreuung übernehmen konnte.	Einrichtung studentischer Arbeitsplätze
WHB	6.816,00 €	6.722,51 €	Wissenschaftliche Hilfskraft mit Bachelorabschluss unterstützte die Studierenden bei Projektarbeiten in der Metallographie. Die kurze Bearbeitungsdauer (4 Wochen) bei Projektarbeiten reicht nicht aus um die nötige Erfahrung für die Probenpräparation zu erhalten. (12 Monate je 9,5 Stunden/Woche = 11*567,06 € + 1*484,485 = 6.722,51 €)	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
WHB	4.884,80 €	4.197,75 €	Wissenschaftliche Hilfskräfte mit Bachelorabschluss sollen die Versuche im FVK-Handverarbeitungslabor für die Studenten der Vorlesung Leichtbau 1 und Leichtbau 2 (Anzahl Studenten: ca. 200) vor- und nachbereiten. (8 Monate je 9,5 Stunden/Woche = 5*567,06 €+2*415,99 €+530,47 € = 4.197,75 €)	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
WHB	6.002,58 €	2.482,82 €	Zur qualitativen Verbesserung der Vorlesungsunterlagen für die Vorlesungen Automobiltechnik 1, Automobiltechnik 2, Vehicle Dynamics und Karosserietechnologie wurde eine wissenschaftliche Hilfskraft mit Bachelorabschluß eingesetzt. Auf Basis der Anmerkungen der Studierenden aus den studentischen Veranstaltungskritiken und den sich stark im industriellen Wandel befindlichen Vorlesungsinhalten wurde somit eine stetige Aktualisierung der Unterlagen sichergestellt werden. Den Studierenden in den einzelnen Vorlesungen konnten so aktuelle Fragestellungen der Forschung und Entwicklung bzw. der industriellen Umsetzung aufgezeigt werden, was zum einen die Motivation deutlich gesteigert und zum anderen direkt auch die Arbeitsmarktfähigkeit der Studierenden erhöht hat. (4,5 PM je 9,5 Std/Woche = 4*567,06 €+214,58 € = 2.482,82 €)	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
WHB	6.816,00 €	2.186,03 €	Zur Verbesserung der Betreuungssituation der Studierenden hat eine studentische Hilfskraft als Ansprechpartner gedient. Durch diese kollegiale Beratung von Studierenden untereinander konnten positive Effekte wie z.B. eine direkte Aussprache von Problemen erreicht werden, so dass frühzeitig auf Missstände bei der Betreuung der Studierenden reagiert werden konnte. Die Unterstützung ist im Rahmen von Sprechstunden erfolgt und hat den Studierenden bei Fragen zu den angebotenen Bachelor- und Masterfächern sowie bei der Klausurvorbereitung zur Seite gestanden. (4 PM je 9,5 Std/Woche = 3*567,06 € + 484,845 € = 2.186,03 €)	Tutoren-/Mentorenprogramme
Sachmittel	0,00 €	100,90 €		
Verbrauchsmaterial FVK-Handverarbeitungslabor Das Verbrauchsmaterial wurde 2016 beantragt und genehmigt. Die Bestellung erfolgte noch 2016, die Buchung allerdings erst 2017.	0,00 €	100,90 €	Die am Lehrstuhl durchgeführten studentischen Arbeiten, wie auch Praktika oder Seminare, haben immer auch einen direkten Werkstoffbezug. So werden in diesen Arbeiten zumeist innovative FVK (Faserverstärkte Kunststoffe) – Bauteile bis hin zum Hybridverbund hergestellt. Für die Herstellung dieser Bauteile sind immer Verbrauchsmaterialien, wie z.B. Kohlenstofffaser-Halbzeug, Metallbleche, Harzsysteme und Schläuche zwingend erforderlich. Im Bereich der Lehre sind die anfallenden Kosten hierfür zumeist nicht abbildungbar. Daher wurden die hier verausgabten Mittel für Verbrauchsmaterialien im Bereich der Proben- und bauteilherstellung eingesetzt, um auch den Studierenden die Möglichkeit einer umfassenden Bewertung ihrer Arbeit zu geben und damit die Qualität der Lehre deutlich zu verbessern.	Einrichtung studentischer Arbeitsplätze
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	115,62 €	15.761,00 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	15.645,38 €	Der Hohe Restbetrag kommt dadurch zustande, das wir trotz intensiver Suche keine (IT-Betreuung der studentischen Arbeitsplätze: 6.816,00 €) qualifizierten WHB's für bestimmte Maßnahmen finden konnten, sodass Maßnahmen (Verbesserung der Vorlesungsunterlagen: 3.519,76 € und Verbesserung der Betreuungssituation: 4.629,97 €, Vor- und Nachbereitung der Versuche im FVK-Handverarbeitungslabor: 687,05 €) erst später als geplant angelaufen sind. Diese Maßnahmen wollen wir 2018 auf jeden Fall nachholen bzw. zu Ende führen.	
Ausgaben für Personal	100,0%	99,4%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:	MB			
Lehrinheit / Department:	Technische Mechanik LTM			
Ansprechpartner:	M. Fortmeier			
Haushaltsjahr:	2017			
Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	30.581,00 €	29.898,98 €		
Übertrag aus Vorjahren		-682,02 €		
Zuweisung 2017	30.581,00 €	30.581,00 €		
Summe Ausgaben	29.431,76 €	29.962,21 €		
Personal ¹	27.160,00 €	27.351,01 €		
SHK	1.940,00 €	1.668,53 €	Sowohl für die Technische Mechanik I als auch für die Technische Mechanik II waren die Tutoriumsunterlagen verbesslungsfähig. Eine SHK mit 9,5 Wochenstunden wurde für 4 Monate finanziert und hat die Tutoriumsunterlagen optimiert.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
SHK	9.700,00 €	5.963,79 €	In der Lehrveranstaltung Technische Mechanik III (L.104.22130) war die Teilnehmerzahl sowohl im WiSe 2016/17 als auch im WiSe 2017/18 sehr groß. Standardmäßig wird hier die Vorlesung des Professors und die Übung eines wissenschaftlichen Mitarbeiters angeboten. Mit den Standardressourcen ließ sich nur eine schlechte Betreuungsrelation gefolgt von milder Lehrqualität erbringen. Es sind zur Technischen Mechanik III (L.104.22130) Tutorien angeboten worden, in welchen 6 studentische Hilfskräfte (SHKs) in Tutoriumsgruppen die eigentlich häusliche Nacharbeit der Studierenden durch Anleiten und Beantwortung von Fragen unterstützt haben. Dadurch erreichten die Studierenden effizienter ein sicheres Lösen der gestellten Aufgaben, was eine erhebliche Qualitätsverbesserung der Lehre bedeutet. Weil das LTM einen erheblichen Teil der Haushaltssmittel und der QdL-Mittel bereits für die Lehre in der Technische Mechanik 1 und 2 sowie in weiteren Veranstaltungen verwendet, sind ohne den Einsatz der QV-Mittel diese Tutorien nicht anbietbar. Für die Tutorien wurden benötigt: 6 SHKs zu 9,5 Wochenstunden über verschiedene Breschäftigungszeiten. Die Kosten summierten sich hier auf 5.963,79 €.	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	0,00 €	3.534,86 €	In der Lehrveranstaltung Technische Mechanik III (L.104.22130) war die Teilnehmerzahl sowohl im WiSe 2016/17 als auch im WiSe 2017/18 sehr groß. Standardmäßig wird hier die Vorlesung des Professors und die Übung eines wissenschaftlichen Mitarbeiters angeboten. Mit den Standardressourcen ließ sich nur eine schlechte Betreuungsrelation gefolgt von milder Lehrqualität erbringen. Es sind zur Technischen Mechanik III (L.104.22130) Tutorien angeboten worden, in welchen 2 wissenschaftliche Hilfskräfte mit Bachelorabschluß (WHBs) in Tutoriumsgruppen die eigentlich häusliche Nacharbeit der Studierenden durch Anleiten und Beantwortung von Fragen unterstützt haben. Dadurch erreichten die Studierenden effizienter ein sicheres Lösen der gestellten Aufgaben, was eine erhebliche Qualitätsverbesserung der Lehre bedeutet. Weil das LTM einen erheblichen Teil der Haushaltssmittel und der QdL-Mittel bereits für die Lehre in der Technische Mechanik 1 und 2 sowie in weiteren Veranstaltungen verwendet, sind ohne den Einsatz der hier beantragten QV-Mittel diese Tutorien nicht anbietbar. Für die Tutorien wurden benötigt: 2 WHBs zu 9,5 Wochenstunden über verschiedene Zeiträume. Die Kosten summierten sich hier auf = 3.534,86 €	Tutoren-/Mentorenprogramme
SHK	1.940,00 €	2.101,80 €	Für die Technische Mechanik III waren die Tutoriumsunterlagen verbesslungsfähig. Zwei SHKs mit je 9,5 Wochenstunden wurden für verschiedene Zeiträume finanziert und haben die Tutoriumsunterlagen optimiert.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
SHK	5.820,00 €	3.701,98 €	Die Technischen Mechanik IV (L.104.22270) hat sowohl im WiSe 2016/17 als auch im WiSe 2017/18 viele Studierende. Standardmäßig wird hier die Vorlesung des Professors und die Übung eines wissenschaftlichen Mitarbeiters angeboten. Mit den Standardressourcen ließ sich nur eine schlechte Betreuungsrelation gefolgt von milder Lehrqualität erbringen. Es sind zur Technischen Mechanik IV (L.104.22270) Tutorien angeboten worden, in welchen 3 studentische Hilfskräfte in Tutoriumsgruppen die eigentlich häusliche Nacharbeit der Studierenden durch Anleiten und Beantwortung von Fragen unterstützt haben. Dadurch erreichten die Studierenden effizienter ein sicheres Lösen der gestellten Aufgaben, was eine erhebliche Qualitätsverbesserung der Lehre bedeutet. Weil das LTM einen erheblichen Teil der Haushaltssmittel und der QdL-Mittel bereits für die Lehre in der Technische Mechanik 1 und 2 sowie in weiteren Veranstaltungen verwendet, sind ohne den Einsatz der hier beantragten QV-Mittel diese Tutorien nicht anbietbar. Für die Tutorien werden benötigt: 3 SHKs zu 9,5 Wochenstunden über verschiedene Zeiträume. Es entstanden hier Kosten in Höhe von 3.701,98 €.	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	0,00 €	3.495,19 €	Die Technischen Mechanik IV (L.104.22270) hatte sowohl im WiSe 2016/17 als auch im WiSe 2017/18 sehr viele Teilnehmer. Standardmäßig wird hier die Vorlesung des Professors und die Übung eines wissenschaftlichen Mitarbeiters angeboten. Mit den Standardressourcen ließ sich nur eine schlechte Betreuungsrelation gefolgt von milder Lehrqualität erbringen. Es wurden zur Technischen Mechanik IV (L.104.22270) Tutorien angeboten, in welchen 4 wissenschaftliche Hilfskräfte mit Bachelorabschluss in Tutoriumsgruppen die eigentlich häusliche Nacharbeit der Studierenden durch Anleiten und Beantwortung von Fragen unterstützten. Dadurch erreichten die Studierenden effizienter ein sicheres Lösen der gestellten Aufgaben, was eine erhebliche Qualitätsverbesserung der Lehre bedeutet. Weil das LTM einen erheblichen Teil der Haushaltssmittel und der QdL-Mittel bereits für die Lehre in der Technische Mechanik 1 und 2 sowie in weiteren Veranstaltungen verwendet, sind ohne den Einsatz der hier beantragten QV-Mittel diese Tutorien nicht anbietbar. Für die Tutorien wurden benötigt: 4 WHBs zu 9,5 Wochenstunden über verschiedene Zeiträume. Es entstanden hier Kosten in Höhe von 3.495,19 €	Tutoren-/Mentorenprogramme
SHK	1.940,00 €	0,00 €	Für die Technische Mechanik IV waren die Tutoriumsunterlagen verbesslungsfähig. Eine SHK mit 9,5 Wochenstunden sollte für 4 Monate finanziert werden, um die Tutoriumsunterlagen zu optimieren .	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
WHB	0,00 €	1.053,10 €	Für die Technische Mechanik IV waren die Tutoriumsunterlagen verbesslungsfähig. Eine WHB mit 9,5 Wochenstunden ist für etwa 1,5 Monate finanziert worden und hat die Tutoriumsunterlagen optimiert.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
SHK	5.820,00 €	5.831,76 €	Das LTM stellt den Studierenden für ihre studentischen Arbeiten in zwei PC Poolräumen und im Thermoschock-Labor ca 20 PC-Arbeitsplätze zur Verfügung. Die Wartung, Aktualisierung und auch die Einrichtung verschiedener Softwarekonfigurationen kann allein mit den Standardressourcen des LTM nicht geleistet werden. Zur Administration, Wartung und Pflege der 20 studentischen PC-Arbeitsplätze wurde eine SHK beschäftigt im Umfang von 9,5 Wochenstunden über 12 Monate hinweg. Dazu wurde benötigt: 5.831,76 €.	Einrichtung studentischer Arbeitsplätze
Sachmittel	2.271,76 €	2.611,20 €		
	1.375,69 €	1.715,40 €	Im Praktikum zur Bruchmechanik Lehrveranstaltung (L.104.22260 und L104.22530), welches von ungefähr 30 Studierenden besucht wurde, sind bislang Versuche an Aluminium-Proben nur einer Materialstärke durchgeführt worden. Dadurch wurden die für diese Untersuchungen geltenden Normen nur unzureichend berücksichtigt und die Bruchhäufigkeit konnte somit nicht experimentell ermittelt werden. Zur qualitativen Verbesserung dieser Veranstaltung ist nun eine andere Materialzusammensetzung in vier verschiedenen Materialstärken untersucht worden, um somit die geltenden Normen zu berücksichtigen und die Bruchhäufigkeit des Materials zu ermitteln: Hierzu ist entsprechendes Halzeug für die Proben beschafft worden. Die Kosten beliefen sich auf 1.768,45 €.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	896,07 €	895,80 €	In den Lehrveranstaltungen FEM in der Festigkeitslehre, L.104.22440, als auch in der FEM in der Werkstoffsimulation, L.104.22421, die von jeweils ungefähr 40 Studierenden besucht wurden, wurde in den jeweiligen Übungen die FEM Software Abaqus benutzt. Aus den normalen LTM Finanzmitteln kann der Lehrstuhl an FEM Softwarelizenzen lediglich den LTM Anteil zu den Forschungslizenzen bezahlen. Deren Nutzung in den FEM Übungen würde bei derzeitigen Teilnehmerzahlen von ca 15 Studierenden pro Veranstaltung den vorhandenen Lizenzumfang an Forschungslizenzen sprengen. Zusammen mit der Fachgruppe FAM finanziert das LTM alljährlich eigene Lehrlizenzen für die FEM Software Abaqus. Hier entstanden Kosten in Höhe von 895,80 €.	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	1.149,24 €	618,79 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	1.149,24 €	-63,23 €		
Ausgaben für Personal	92,3%	91,3%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:	Maschinenbau			
Lehrinheit / Department:	Lehrstuhl für Umformende und Spanende Fertigungstechnik (LUF)			
Ansprechpartner:	Prof. Dr.-Ing. Werner Homberg / Karin Wöstenkühler			
Haushaltsjahr:	2017			
Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	30.083,00 €	36.103,99 €		
Übertrag aus Vorjahren		520,99 €		
Zuweisung 2017	30.083,00 €	35.583,00 €		
Summe Ausgaben	30.220,00 €	35.387,76 €		
Personal¹	21.440,00 €	22.341,38 €		
SHK	7.760,00 €	8.258,94 €	Begleitend zur Vorlesung "Grundlagen der Fertigungstechnik" wurden am LUF Übungen angeboten, um die Inhalte zu vertiefen. Bei der großen Teilnehmerzahl (480 im SoSe 2017) erforderte die Betreuung einen hohen Personaleinsatz. 4 SHK unterstützten die wiss. Mitarbeiter und standen als Ansprechpartner für die Studierenden zur Verfügung. Damit konnte die Betreuungsrelation aufrecht erhalten und effizient in Kleingruppen gearbeitet werden. 17 SHK Mon. 9,5 Std.	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
WHB	10.260,00 €	9.709,48 €	Zu den Vorlesungen "Umformtechnik 1" im WS 2016/17 und "Spanende Fertigung" im SoSe 2017 wurden am LUF Übungen in Kleingruppen angeboten. Zwei WHB betreuten die Studierenden bei der Durchführung von Versuchen und der Bearbeitung von Übungsaufgaben. Damit wurde eine erhebliche Qualitätsverbesserung erreicht. In der vorlesungsfreien Zeit überarbeiteten und optimierten die WHB die Versuchsanleitungen. 13 WHB Mon. 9,5 Std. u. 3 WHB Mon. 19 Std.	Tutoren-/Mentorenprogramme
SHK	0,00 €	970,60 €	Die vorstehende Maßnahmenbeschreibung gilt auch für 2 SHK Mon. 9,5 Std.	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	3.420,00 €	3.402,36 €	Am LUF stehen den Studierenden 6 Rechnerarbeitsplätze zur Verfügung. Die Wartung und Pflege sowie die Aktualisierung von Softwarekonfigurationen wurde von einem WHB übernommen, der auch Ansprechpartner für die Studierenden war. Kosten für 50 % WHB 12 Mon. 9,5 Std.	Einrichtung studentischer Arbeitsplätze
Sachmittel	8.780,00 €	13.046,38 €		
	2.400,00 €	2.399,75 €	In der Übung zur Vorlesung "Gestaltung von Werkzeugen und Werkzeugmaschinen" wurden die Studierenden an die Simulation von Blechumformoperationen herangeführt. Die Lehrveranstaltung wurde so erheblich aufgewertet. Eingesetzt wurde die Lizenz LS-Dyna: Kosten für 12 Monate Miete LS-DYNA 3.570,00 € davon 2/3 Anteil Lehre	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	500,00 €	515,04 €	Im Innovationslabor Fertigungstechnik (L.104.24760) wurden die Untersuchungen zum Verfahren Innendrückwalzen durch den Einsatz zusätzl. Werkstoffe erweitert. Die Veranstaltung wurde aufgrund der großen Nachfrage in zwei Gruppen durchgeführt. Materialkosten Rechnung Ullner über 515,04 €	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	1.300,00 €	1.303,35 €	In der praktischen Übungen zur Vorlesung "Werkzeugtechnologie" konstruierten und fertigten die Studierenden eigene Werkzeuge, die im Vergleich zu theoretischen Voruntersuchungen evaluiert wurden (Blechteilqualität, Formänderungsverteilung, Maßhaltigkeit der Blechformteile). Durch den Einsatz der QV-Mittel stand mehr Material zur Verfügung, so dass eine größere Auswahl an Werkzeugen gefertigt werden konnte. Kosten für Material (verschiedene Rechnungen ges. 1.149,51 € und Werkzeug (Fräser) zur spanenden Bearbeitung 153,84 € = 1.303,35 €	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	620,00 €	0,00 €	In einem neu angebotenen Projektseminar im Bereich des Reibdrückens sollten ausgewählte Analysetechniken und experimentelles Arbeiten vermittelt werden. Das Projektseminar wurde nicht durchgeführt, da sich keine Teilnehmer angemeldet hatten.	
	1.760,00 €	1.573,94 €	Aufgrund des großen Bedarfs wurden im SHK-Raum zwei weitere Rechnerarbeitsplätze für Studierende eingerichtet. Die Studierenden bearbeiten hier Übungsaufgaben, Abschlussarbeiten etc. und haben in dem zuständigen WHB einen ständigen Ansprechpartner. Lieferung Fa. Alternate	Einrichtung studentischer Arbeitsplätze
	1.800,00 €	1.154,30 €	Um Sicherheitsmängel zu beheben wurden für den SHK-Raum Bürodrehstühle angeschafft. Da zwei neuwertige Stühle kostenlos aus dem Möbellager der Universität bereitgestellt wurden, konnte die Beschaffung auf vier Stühle reduziert werden.	Einrichtung studentischer Arbeitsplätze
	400,00 €	600,00 €	Die Exkursion zur Premium AEROTEC GmbH, Varel, wurde am 5.12.2017 durchgeführt. Die Kosten für den angemieteten Reisebus der Fa. Bachem betrugen 600,00 €. Durch den Einsatz der QV-Mittel konnten die Studierenden (angemeldete Teilnehmer 28) finanziell entlastet werden.	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
	0,00 €	5.500,00 €	Am 23.08.2017 wurde dem LUF aus QV-Restmitteln ein Zuschuss für den Software-Support ARAMIS der GOM GmbH für optische Messverfahren in Übungen bewilligt. Kosten 7.140,00 € /. Zuschuss 5.500,00 €, Restbetrag von 1.640,00 € wurde vom LUF übernommen. Das optische Messsystem wird in mehreren Lehrveranstaltungen eingesetzt, die damit eine Qualitätsverbesserung erfahren.	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	-137,00 €	195,24 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	-137,00 €	716,23 €		
Ausgaben für Personal	70,9%	63,1%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:	MB			
Lehrinheit / Department:	LWF			
Ansprechpartner:	Herr Dominik Teutenberg			
Haushaltsjahr:	2017			
Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	51.086,00 €	51.086,00 €		
Übertrag aus Vorjahren	-3.745,00 €	-3.745,00 €		
Zuweisung 2017	54.831,00 €	54.831,00 €		
Summe Ausgaben	51.465,77 €	54.277,07 €		
Personal¹	27.000,00 €	28.328,25 €		
SHK	16.000,00 €	16.940,85 €	Sehr schlechte Betreuungsrelation bei Veranstaltungen (V2Ü1), deren Übungen im Labor stattfinden. Finanzierung von SHK, die bei den Übungen den Dozenten unterstützen. Dies ermöglicht die Aufteilung einer großer Studentenzahl in kleinere Gruppen. Dies betrifft die Veranstaltungen "Mechanische Fügeverfahren", "Thermische Fügeverfahren" "Kleintechnische Fertigungsverfahren", "Beschichtungstechnik", "Grundlagen der Fügetechnik", jeweils V2Ü1, 45 SWS	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
hauptamtliches Lehrpersonal	5.000,00 €	5.356,40 €	In der Bachelor-Veranstaltung "Grundlagen der Fertigungstechnik", V2Ü1, 45 SWS, sind die Vorlesungsunterlagen nicht mehr auf dem aktuellen Stand der Forschung. Die Vorlesungsunterlagen zu der Bachelor-Veranstaltung "Grundlagen der Fertigungstechnik", V2Ü1, 45 SWS, müssen überarbeitet werden. Hierzu soll ein WiMi für einen Zeitraum von insgesamt 1 Monat beschäftigt werden.	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal
Lehraufträge	3.000,00 €	2.680,00 €	Vorlesungen beschreiben anwendungsnahe Forschungsgebiete nur aus universitärer Sicht. Finanzierung des Lehrauftrages zur Vorlesung "Kleintechnische Fertigungsverfahren", V2Ü1, 45 SWS, Dozent Dr. Schmale. Durch die Vergabe des Lehrauftrages werden die Inhalte der Vorlesung und Übung durch stetige Anpassung an aktuelle Forschungsgebiete des beteiligten Industrieunternehmens verbessert.	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
Lehraufträge	3.000,00 €	3.351,00 €	Vorlesungen beschreiben anwendungsnahe Forschungsgebiete nur aus universitärer Sicht. Finanzierung des Lehrauftrages zur Vorlesung "Fügen von Leichtbauwerkstoffen", V2Ü1, 45 SWS, Dozent Prof. Flügge. Durch die Vergabe des Lehrauftrages werden die Inhalte der Vorlesung und Übung durch stetige Anpassung an aktuelle Forschungsgebiete des beteiligten Industrieunternehmens verbessert.	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
Sachmittel	24.465,77 €	25.948,82 €		
Im Rahmen der schweißtechnischen Ausbildung am LWF besteht für die Studierenden nicht die Möglichkeit, das MIG/MAG Schweißverfahren durchzuführen.	7.735,00 €	8.163,40 €	Beschaffung einer MIG/MAG-Schweißanlage. Die Schweißanlage wird benötigt, um die Masterveranstaltung "Thermische Fügetechnik" durch die SLV anerkennen zu lassen. Dies ermöglicht es allen Studierenden dieser Veranstaltung, sich den ersten Teil des Lehrgangs zum Schweißfachgenieur kostenfrei anerkennen zu lassen. Dies führt zu einer Kostenersparnis für jeden Studierenden von über 2.000 €. Darüber hinaus soll die Schweißanlage im Rahmen der Masterveranstaltung "Thermische Fügetechnik", jeweils V2Ü1, 45 SWS, sowie weiterer Projektseminare eingesetzt werden.	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
Im Grundpraktikum des LWF wird ein Härteprüfer eingesetzt, der nicht mehr dem Stand der Technik entspricht. Er besitzt nur eine sehr geringe Ablesegenauigkeit, es ist eine nicht mehr aktuelle, sehr langwierige manuelle Auswertung der Ergebnisse notwendig. Der Härteprüfer enthält eine schlechte Beleuchtung, sodass Abdrücke nur schwer ausgewertet werden können.	3.274,74 €	4.426,80 €	Modernisierung des bestehenden Härteprüfergerätes. Nach der Modernisierung entspricht der Härteprüfer dem Stand der Technik, der auch in der Industrie anzutreffen ist. Die Auswertung erfolgt digital und automatisierbar, die Bedienbarkeit insgesamt wird erhöht, ebenso wie die Ablesegenauigkeit. Konturen werden besser erkannt. Durch die Modernisierung kann eine Härteprüfung schneller durchgeführt werden, sodass im Grundpraktikum mehr Studierende die Härteprüfung selbst durchführen können. Der modernisierte Härteprüfer soll im "Grundpraktikum Werkstofftechnik", P1, SS, WS eingesetzt werden.	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
In Projektseminaren des LWF kann die vollständige Prozesskette von der Idee, über die Konstruktion, Simulation, Fertigung bis zur experimentellen Prüfung nicht abgedeckt werden. Eine für das Verständnis und den Lerneffekt notwendige Übertragung der CAE-Konstruktionen auf Prototypen und deren experimentelle Bewertung kann nicht erfolgen.	3.466,55 €	3.369,98 €	Beschaffung eines 3D-Druckers. Mithilfe des 3D-Druckers kann die vollständige Prozesskette von der Idee, über die Konstruktion, Simulation, Fertigung bis zur experimentellen Prüfung abgedeckt werden. Der 3D-Drucker ermöglicht a) die kurzfristige Herstellung von Komponenten und b) die Herstellung komplexer Strukturen. Folgende Teilaufgaben in Projektseminaren oder Projektarbeiten sind denkbar: - Konzepterstellung - CAD-Konstruktion und Strukturoptimierung - Herstellung der Lösungsvarianten unter Verwendung des 3D-Druckers - Experimentelle Prüfung der Lösungsvarianten durch: o Bewertung der Geometriegenauigkeit o Tests an einer Universalprüfmaschine Der 3D-Drucker soll in den Projektseminaren "Leichtbau" und "Fügetechnik" sowie den Projektarbeiten des LWF, welche in jedem Semester angeboten werden, eingesetzt werden.	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
Die Seminare und Übungen des LWF greifen die zunehmende Verzahnung der Fügetechnik mit moderner Informations- und Kommunikationstechnik bisher nicht auf. Es können keine Übungen/Seminare zum Thema "Fügetechnik 4.0" angeboten werden.	3.989,48 €	3.989,48 €	Beschaffung eines Robotergreifers. Am LWF sind nur stationäre Fügeanlage vorhanden. Mithilfe des Robotergreifers sollen Proben oder Bauteile den stationären Fügestationen zugeführt werden, um anwendungsrelevante automatisierte Fügeprozesse abilden zu können und für die Studierenden anschaulich zu machen. Das zu beschaffende Gerät soll in speziell anzubietenden Projektseminaren zur "Fügetechnik 4.0" sowie für die Praktika in den Vorlesungen „Mechanische Fügeverfahren“ und „Grundlagen der Fügetechnik“, jeweils V2Ü1, 45 SWS, eingesetzt werden.	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
Im Rahmen der Ausbildung in der Klebtechnik und Beschichtungstechnik am LWF besteht für die Studierenden nicht die Möglichkeit, verschiedene Oberflächenvorbehandlungsverfahren kennenzulernen und durchzuführen, die in einer späteren Tätigkeit in der industriellen Anwendung dem Stand der Technik entsprechen.	6.000,00 €	5.999,16 €	Beschaffung einer Niederdruck-Plasma-Anlage. Am Lehrstuhl steht seit kurzem eine Atmosphärendruck-Plasma-Anlage zur Verfügung. Für die Studierenden entsteht mit der ND-Plasma-Anlage die Möglichkeit, die Unterschiede von AD- und ND-Plasmasystem zu untersuchen und zu lernen, diese bedarfsgerecht für verschiedene Geometrien einzusetzen. Im Rahmen des Grundpraktikum Werkstofftechnik soll diesbezüglich ein neues Praktikumsthema der Oberflächenvorbehandlung mittels AD- und ND-Plasmaverfahren angeboten werden. Darüber hinaus soll die ND-Plasmaanlage im Rahmen der Bachelorveranstaltung "Grundlagen der Fertigungstechnik", V2Ü1, 45 SWS, der Masterveranstaltungen "Kleintechnische Fertigungsverfahren" und "Beschichtungstechnik", jeweils V2Ü1, 45 SWS, sowie weiterer Projektseminare eingesetzt werden. In den Übungen können die Studierenden mit der einfach zu bedienenden Anlage sich selbst in die Thematik der ND-Plasmavorbehandlung einarbeiten.	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	3.365,23 €	553,93 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	-379,77 €	-3.191,07 €		
Ausgaben für Personal	52,5%	52,2%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:	MB			
Lehrinheit / Department:	Lehrstuhl für Werkstoffkunde (LWK)			
Ansprechpartner:	Rica Sukatsch, Dr.-Ing. Kay-Peter Hoyer			
Haushaltsjahr:	2017			
Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	34.586,00 €	36.186,57 €		
Übertrag aus Vorjahren		1.600,57 €		
Zuweisung 2017	34.586,00 €	34.586,00 €		
Summe Ausgaben	34.888,00 €	30.409,83 €		
Personal¹	18.280,00 €	13.942,63 €		
WHB	2.272,00 €	2.268,24 €	Für die Unterstützung bei der Durchführung Vorlesung Korrosion und Korrosionsschutz (L.104.23210) sowie insbesondere bei dem zur Vorlesung gehörenden Praktikum (L.104.23510), welches von ca. 100 Studierenden besucht wird, wurde zur Entlastung des Dozenten (Herrn Dr.-Ing. K.-P. Hoyer) eine wissenschaftliche Hilfskraft mit Bachelorabschluss (WHB) für 4 Monate mit 9,5 Wochenstunden beantragt. Die wissenschaftliche Hilfskraft hat zusätzlich die Vorlesungsunterlagen überarbeitet und bei der Erstellung neuer Folien unterstützend mitgewirkt - aufgrund dessen war ein erhebliches Fachwissen erforderlich, wie es in der Regel nur von einer wissenschaftlichen Hilfskraft erwartet werden kann. Die WHB hat mit ihrem Engagement zu einer erheblichen Verbesserung der Betreuung der Studierenden sowie Entlastung des Dozenten beigetragen. Die Kosten summieren sich hier auf 2.268,24 €.	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
WHB	1.458,00 €	1.701,18 €	Zur Unterstützung des Dozenten (NMetAU) in der Vorlesung Modern Steels and Steelmaking (L.104.23270) sowie den studentischen Übungen (L.10423470) wurde eine studentische Hilfskraft, die zu Beginn des Semesters ihren Bachelorabschluss gemacht hatte, beantragt, sodass der Student dann, abweichend von der Beantragung, als wissenschaftliche Hilfskraft beschäftigt wurde. Die WHB half bei der Erstellung neuer Folien sowie bei der Überarbeitung von Skript und Vokabelheft und konnte zudem einzelne Versuchsabschnitte der Übung selbstständig durchführen. Es fielen somit Kosten in Höhe von 1.701,18 € an.	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
SHK	1.944,00 €	1.846,75 €	In der Vorlesung Werkstoffkunde 1/2 (L104.23110/L.104.23120) werden studentische Übungen in Kleingruppen (L104.23310/L.104.23320) durchgeführt. Diese werden gemeinsam von einem wissenschaftlichen und einem studentischen Mitarbeiter durchgeführt. Die SHK hilft bei der Durchführung der Übungen und ist für die Überarbeitung der Skripte, Vorlesungsunterlagen und Übungsmaterialien zuständig. Damit dies gewährleistet werden kann, wurde eine SHK über 4 Monate beschäftigt. Dabei entstanden Kosten in Höhe von 1.846,75 €.	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
SHK	2.916,00 €	2.770,06 €	Um die Studierenden frühzeitig in den universitären, wissenschaftlichen Betrieb einzubinden und das wissenschaftliche Arbeiten zu fördern, werden SHKs zur Unterstützung der wissenschaftlichen Mitarbeiter bei der Planung, Vorbereitung und Durchführung der unterschiedlichen Versuche (DIC, Korrosion, Hochtemperaturermüdung, Wärmebehandlung von Stahl, Kerbschlagbiegeversuch, REM, Eloxieren von Aluminium, XRD) im Zuge des Fachlabors Werkstoffkunde (L104.23965) eingesetzt. Die SHKs helfen dort insbesondere bei der umfangreichen Probenherstellung und -präparation und überarbeiten die Versuchsvorschriften und -anleitungen. Es wurden Mittel in Höhe von 2.770,06 € ausgegeben.	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
hauptamtliches Lehrpersonal	9.690,00 €	5.356,40 €	Um eine bessere Betreuung der Studierenden in den Grundlagenvorlesungen mit hohen Teilnehmerzahlen (insb. Werkstoffkunde 1/2, (L104.23110/L.104.23120)) zu gewährleisten, wurde ein WiMi eingesetzt, der zusätzliche Sprechstunden anbietet und die Prüfungsvorbereitung inklusive Klausurfragerederstellung, Klausurvorbereitung und aufsicht durchführt. Zudem konnte der WiMi die anderen Mitarbeiter*innen bei der Durchführung der Übungen entlasten und so das Verhältnis Lehrpersonal-Studierende deutlich verbessern. Der WiMi war für 2 Monate geplant, konnte aber aufgrund von Kommunikationsproblemen (und der Beendigung des Beschäftigungsverhältnisses) nur für 1 Monat umgebucht werden, sodass Kosten in Höhe von 5.356,40 € entstanden sind.	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal
Sachmittel	16.608,00 €	16.467,20 €		
	7.610,00 €	7.609,46 €	Für die Vorlesung Korrosion und Korrosionsschutz (L.104.23210) sowie dem zur Vorlesung gehörenden Praktikum (L.104.23510), welches von ca. 100 Studierenden besucht wird, wurde ein MiniCell-System der Fa. Ibendorf beantragt. Mithilfe dieses neuen und flexiblen Geräts war es möglich, den Studierenden ergänzend zu dem bereits angebotenen ersten Praktikumsversuch eine weitere Möglichkeit zu geben, das in der Vorlesung erlernte Fachwissen praktisch umzusetzen und eigenständig Messungen der Stromdichten verschiedener Werkstoffe durchzuführen. Das Messgerät wurde wie beantragt beschafft und in den nachgeschalteten Vorlesungsbetrieb integriert. (Aufgrund von verwaltungstechnischen Verzögerungen konnte das Messgerät leider nicht wie geplant direkt in der Vorlesung im SoSe2017 eingesetzt werden, ist nun aber fester Bestandteil im Praktikumsbetrieb und wird ab dem SoSe2018 regelmäßig den Studierenden zur Verfügung gestellt.) Es entstanden Kosten in Höhe von 7.609,46 €.	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
	7.206,00 €	7.205,45 €	Zur Erweiterung der Versuche im Zuge des Fachlabors Werkstoffkunde (L104.23965) wurde ein CHARPY-Zubehör für die Kunststoffprüfung am Pendelschlagwerk CEAST 9050/IMPACTOR II beantragt. Das Modul wurde wie beantragt beschafft und in den Praktikumsbetrieb, insbesondere zur Berücksichtigung des steigenden Anteils an Studierenden der Fachrichtung Kunststofftechnik, integriert. Hier entstanden Kosten in Höhe von 7.205,45 €.	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
	500,00 €	450,00 €	Zur Durchführung einer Exkursion für die Studierenden der Vorlesungen Werkstoffkunde 1/2 (L104.23110/L.104.23120) sowie Aufbau technischer Werkstoffe (L.10423220) wurde eine Exkursion zur Fa. Claas nach Harzewinkel durchgeführt. Den Studierenden wurde die Möglichkeit gegeben, ihr in den Vorlesungen erlerntes Wissen an praxisnahen Beispielen zu erleben und sich über Karrieremöglichkeiten in dem Unternehmen zu informieren. Für die Beförderung der Studierenden sind Kosten in Höhe von 450,00 € angefallen.	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
	1.292,00 €	1.202,29 €	Durch die gestiegene Zahl an Studierenden hat sich der Umfang der Versuche und damit einhergehend die Anzahl der Proben, insbesondere im Zuge des Fachlabors Werkstoffkunde (L104.23965) stark erhöht. Aus diesem Grund ist eine umfangreiche und zeitintensive Probenvorbereitung notwendig. Um dies zu gewährleisten, wurden Schleif- und Poliermittel sowie verschiedene Tiegel- und Universalzangen, insbesondere für den Versuch „Wärmebehandlung von Stählen“, beantragt. Es sind Kosten von insgesamt 1.202,29 € angefallen.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	-302,00 €	4.176,17 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	-302,00 €	5.776,74 €		
Ausgaben für Personal	52,4%	45,8%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale	Maschinenbau			
Lehreinheit / Department:	Produktentstehung			
Ansprechpartner:	Dr. Pottebaum/Taplick			
Haushaltsjahr:	2017			
Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	27.317,90 €	27.317,90 €		
Jbertrag aus Vorjahren	375,90 €	375,90 €	Rest 2016 abzgl. Rückgabe Sondermittel für Studienberatung	
Zuweisung 2017	26.942,00 €	26.942,00 €		
Summe Ausgaben	34.772,00 €	30.842,99 €		
Personal¹	27.224,00 €	25.455,90 €		
N/HB	6.804,00 €	2.830,07 €	Unterstützung von Studierenden im IP-Labor bezogen auf Projektseminare, Übungen und studentische Arbeiten mit starkem Praxisbezug durch Beratung bei der Bedienung der Produktionsmaschinen im Labor in Zusammenarbeit mit Laboringenieur und LVA. Umgesetzt durch 5x 9,5h WHB (siehe auch nächste Zeile)	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
SHK	0,00 €	3.182,38 €	Unterstützung von Studierenden im IP-Labor bezogen auf Projektseminare, Übungen und studentische Arbeiten mit starkem Praxisbezug durch Beratung bei der Bedienung der Produktionsmaschinen im Labor in Zusammenarbeit mit Laboringenieur und LVA. Umgesetzt zunächst durch 7x 9,5h SHK mit Übergabe an WHB (siehe vorherige Zeile)	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
N/HB	6.804,00 €	6.550,76 €	Erweiterung und Konkretisierung von Demonstratoren bzgl. innovativer, komplexer Produkte, an denen der Einsatz von Methoden des Systems Engineering und verschiedener Entwicklungsmethodiken veranschaulicht werden kann. Die WHB übernahm dabei die Analyse von Anforderungen an Demonstratoren, die Identifikation geeigneter Alternativen und die Adaption an Lerninhalten. Ergebnisse wurden kontinuierlich zur Verfügung gestellt; dies unterstützte im SoSe die LV "Systems Engineering(E)" sowie SPM, anschließend die Vorbereitung auf Klausuren und im WS Systems Engineering(D), eiEM und iEM. Umgesetzt durch 2 WHB mit 5x 9,5h bzw. 7x 9,5h	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
N/HB	2.268,00 €	1.674,45 €	Erarbeitung von Fallstudien als Lernmaterialien u.a. auf der Grundlage bekannter studentischer Wettbewerbe einschließlich Beispielelösungen und Bewertungen. Das Konzept zur Vermittlung der Inhalte vor dem Hintergrund des Selbststudiums wurde in Verbindung mit den regulären Inhalten der LVen des Lehrstuhls entwickelt (Literaturempfehlungen, Glossar, Web-Referenzen). Über einen Test-Kurs wurden Inhalte über PANDA modelliert und ein Konzept zur Einbindung von Kommunikationsmöglichkeiten erarbeitet. Umgesetzt wurde dies durch einen WHB mit 3x 9,h Beschäftigung	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
N/HB	6.804,00 €	6.804,72 €	Gestaltung und Erweiterung virtueller Demonstratoren einschließlich entsprechender Entwicklungsphasen und Zwischenschritte: Diese virtuellen Demonstratoren auf Basis von Virtual und Augmented Reality Technologie sollen den Studierenden in Vorlesung und Übung ein konkreteres Bild über die verschiedenen Einsatzgebiete der Technologie vermitteln und in Verbindung mit der vorhandenen und anzuschaffenden VR/AR Hardware eine "Hands-on" Erfahrung für die Studierenden zu generieren. Der WHB hat Studierende in der Vor- und Nachbereitung von Übungen im SoSe 2017 und in studentischen Arbeiten ganzjährig beraten. VR/AR-Demonstratoren wurden identifiziert, modelliert und programmiert. Erste Demonstratoren standen den Studierenden im SoSe 2017 zur Verfügung. Umgesetzt kontinuierlich durch eine WHB mit 9,5h über das gesamte Jahr 2017	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
N/HB	4.544,00 €	4.413,52 €	Erstellung von Methoden-Steckbriefen und kurzen Tutorial-Videos zu den Methoden zur Erleichterung des eigenständigen Lernens und Integration in LVen im Maschinenbau. Entsprechend der Bewilligung von Mitteln wurden das Skripting für Videos mit ersten Test-Video-Produktionen und die Erstellung von Methoden-Steckbriefen mit Vorbereitung der Integration in PANDA durchgeführt. In PANDA wurde eine Kurs-Umgehung aufgesetzt, die Videos jeweils in Methoden-Steckbriefe einzubetten (Titel, Beschreibung, veranschaulichende Skizze, Video, Anwendungsbeispiel, Literatur-Empfehlungen). Die Produktion erster Videos wurde mit Hilfe von Kameras des IMT durchgeführt. Das Projekt wurde in 2017 von drei WHBs mit je 3x 9,5h bearbeitet.	Vermittlung fachübergreifender Kompetenzen
Sachmittel	0,00 €	0,00 €		
Sachmittel	7.548,00 €	5.387,09 €		
	6.598,00 €	4.422,48 €	Das Augmented Reality Head Mounted Display "Microsoft Hololens" wurde beschafft und bietet Studierenden die Möglichkeit mit innovativer Augmented Reality Technologie in Kontakt zu kommen. Das Gerät dient als Anschauungsobjekt in der Vorlesung und wird zudem in der Übung zur Anwendung gebracht. Studierende, die eine Abschlussarbeit in diesem Bereich schreiben, bekommen die Möglichkeit mit der Hololens zu arbeiten und einen tiefen Einblick in die AR Hardware sowie der zugehörigen Software zu bekommen.	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
	750,00 €	856,80 €	Anschaffung von 3 mobilen Whiteboards zur Verbesserung der Infrastruktur. Die Whiteboards bieten dabei eine Möglichkeit die Gruppeninteraktion zu verbessern und Gedankengänge besser darstellen zu können. Damit sollen die Studierenden abseits der Rechnerarbeit zur interaktiven Zusammenarbeit angeregt werden. Sie wurden u.a. in Seminaren und Übungen sowie in der Erarbeitung des Methoden-Katalogs (siehe oben) verwendet.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	200,00 €	107,81 €	Erleichterung des Transports der Studierenden zur Werksbesichtigung des Projektseminarpaares (aufgrund der schlechten ÖPNV-Anbindung des Industriepartners in Blomberg per Mietwagen)	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	-7.830,00 €	-3.900,99 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	-7.454,10 €	-3.525,99 €		
Ausgaben für Personal	78,3%	82,5%		

Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:	MB	
Lehrinheit / Department:	PVT	
Ansprechpartner:	Steffen Jesinghausen	
Haushaltsjahr:	2017	

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	33.139,92 €	53.289,73 €		
Übertrag aus Vorjahren	3.373,92 €	3.373,92 €		
Einnahmen 2017		49.915,81 €		
Zuweisung 2017	29.766,00 €	29.766,00 €	gemäß Vergaberahmen	
Zuweisung 2017		2.120,00 €	für CIW Exkursion	
zuweisung 2017		18.029,81 €	für Studiengang Materialwissenschaften Partikelsynthese	
Summe Ausgaben	52.169,81 €	49.037,09 €		
Personal¹	22.920,00 €	15.319,88 €		
WHB	9.088,00 €	9.488,12 €	Es wurden WHB (FM 2, UO 1, MVT 1) für die Tutorien in Fluidmechanik, Unit Operations und Mechanische Verfahrenstechnik 1 gefunden und Tutorien semesterbegleitend durchgeführt. Weiterhin wurden Übungsaufgaben überarbeitet und verbessert. In der Fluidmechanik wurde dieses Jahr erstmalig eine Form des Tutoriums ohne Anwesenheitspflicht über zeitlich gesteuerte Tutorien angeboten. Die Resonanz war leider nicht so gut, weshalb wir nach Möglichkeit in 2018 wieder zur klassischen Form zurückkehren.	Tutoren-/Mentorenprogramme
	8.000,00 €	0,00 €	Wie beabsichtigt wurde die Vorlesung soll von Grund auf überarbeitet und auf zwei Semester ausgedehnt. Ein wissenschaftlicher Mitarbeiter wurde 2 Monate abgestellt und hat neue Vorlesungsunterlagen im Bereich Polymer Lasersintern zu entwickelt. Leider gab es ein Problem bei der Finanzierungszuordnung welches bis heute nicht gelöst werden konnte weshalb die Ist-Ausgaben derzeit 0 Euro betragen	
SHK	5.832,00 €	5.831,76 €	Eine SHK mit 9,5 Wochenstunden hat den Rechneradministrator unterstützt und dieser hat die Vorlesung Rheologie in großen Teilen verbessert. Es wurden alte Foliensätze überarbeitet und komplett neue Themenfelder integriert. Die guten Ergebnisse wurden durch die sehr guten SVK Ergebnisse bestätigt, das Optimum ist aber noch nicht erreicht.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Sachmittel	29.249,81 €	33.717,21 €		
	5.000,00 €	4.490,12 €	Wie beantragt wurde das große Praktikum zur Nanopartikelsynthese erweitert und wird derzeit um in einer Masterarbeit evaluiert, um nach Möglichkeit zum WS1819 zu starten.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	1.500,00 €	2.265,00 €	Da sich nicht ausreichend Firmen für eine Besichtigung finden ließen, wurde eine mehrtägige Exkursion zur Powtech 2017 organisiert wo die Studierenden mit sehr vielen Firmen der Verfahrenstechnik in Kontakt treten und sich einen Überblick über die Arbeitslandschaft in Deutschland schaffen konnten. Die Resonanz war durchweg positiv. Leider wurde die Exkursion durch die Umplanung etwas kostspieliger, da die Förderung durch Firmen wegfiel.	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
	2.500,00 €	4.176,74 €	In mehreren studentischen Arbeiten wurde wie beabsichtigt eine teilautomatisierte Bierbrauanlage entwickelt. Da die Studierenden immer wieder neue Ideen und Verbesserungen einbringen wollten, musste die Anlage mehrfach verändert werden, was die Kosten nach oben getrieben hat. Dieses Vorgehen ist aber unumgänglich, wenn wir Studierenden einen gewissen kreativen Rahmen in ihren studentischen Arbeiten einräumen. Die Brauanlage wurde erfolgreich in Betrieb genommen und wird im WS1819 in den Praktikumsbetrieb integriert. Anfragen auf studentische Brauversuche haben uns bisher leider nicht erreicht.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	2.220,00 €	4.870,00 €	Sowohl im WS1617 (Januar 2017), als auch im WS1718 (November 2017) wurden Wochenendexkursionen für die CIW Erstsemester durchgeführt. In beiden Fällen fand die Aktion großen Zuspruch und auch die Kombination aus Workshops und Vorträgen kam gut an. Unser Beobachtung nach haben sich dauerhafte Lerngruppen gebildet und die Kommunikation der Studierenden untereinander ist deutlich umfangreicher als in anderen Studiengängen. Die Integration Studierender höherer Semester als Vortragende hat darüber hinaus den Zusammenhalt des gesamten Studiengangs und durch den damit verbundenen Erfahrungsaustausch auch langfristig den Lernerfolg verbessert. Obwohl wir beide Exkursionen in 2017 beantragt hatten, wurden uns die Gelder fälschlicherweise erst 2018 zugeteilt, weshalb die die Kosten etwa das doppelte der Planung betragen. Davon abgesehen, haben wir uns exakt an den Plan gehalten.	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
	18.029,81 €	17.915,35 €	Durch den neuen Studiengang "Materialwissenschaften" wurden Mittel für einen Praktikumsaufbau bereitgestellt, der den Aufbau eines Praktikums ermöglichte, der Teile der Nanopartikelherstellung abzubilden. Geldmittel für einen weiteren Teil wurden aus den für den Lehrstuhl PVT reservierten QV-Mitteln beantragt und bewilligt. Um wirklich alle beschriebenen Bereiche abdecken zu können, wurden unter anderem weitere Öfen und Analysegeräte beschafft, um unterschiedliche Wege der Partikelherstellung darstellen zu können. Die sehr umfangreiche Beschreibung kann dem Antrag entnommen werden. Die Geräte wurden zu einem Praktikumsaufbau zusammengebaut, dessen Funktion derzeit in einer Masterarbeit evaluiert wird.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	-22.403,81 €	878,72 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	-19.029,89 €	4.252,64 €		
Ausgaben für Personal	43,9%	31,2%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:	MB			
Lehrinheit / Department:	RtM - Lehrstuhl für Regelungstechnik und Mechatronik, Prof. A. Trächtler			
Ansprechpartner:	Dr. Jäker			
Haushaltsjahr:	2017			
Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	31.798,20 €	31.798,20 €		
Übertrag aus Vorjahren	84,20 €	84,20 €		
Zuweisung 2017	31.714,00 €	31.714,00 €		
Summe Ausgaben	31.590,90 €	32.672,89 €		
Personal¹	31.590,90 €	32.672,89 €		
SHK	14.579,40 €	8.372,75	Für die Lehrveranstaltungen "Regelungstechnik" und "Grundlagen der Mechatronik und Systemtechnik" werden neben der regulären Vorlesung und Übung seit einigen Jahren auf ausdrücklichen Wunsch der Studenten zusätzlich auch Tutorien angeboten. Die Tutorien sind Teil des Selbststudiums ("Lernen/Üben unter Anleitung"). Die Kosten für die Tutorien können wegen der Überlast nicht aus normalen Mitteln des Lehrstuhls finanziert werden. Im Jahr 2017 wurden 5 SHKs bzw WHBs für 12 Monate zu je 9,5 Wochenstunden angestellt werden. Für die LVen Regelungstechnik (WS) sowie Grundlagen der Mechatronik und Systemtechnik (SS) werden damit jeweils 4 Tutorien-Gruppen angeboten, mit jeweils ca. 70 Teilnehmern pro Tutorien-Gruppe. Die Tutorien werden von 3-4 Tutoren gleichzeitig betreut.	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	17.011,50 €	24.300,14 €	Für die Lehrveranstaltungen "Regelungstechnik" und "Grundlagen der Mechatronik und Systemtechnik" werden neben der regulären Vorlesung und Übung seit einigen Jahren auf ausdrücklichen Wunsch der Studenten zusätzlich auch Tutorien angeboten. Die Tutorien sind Teil des Selbststudiums ("Lernen/Üben unter Anleitung"). Die Kosten für die Tutorien können wegen der Überlast nicht aus normalen Mitteln des Lehrstuhls finanziert werden. Im Jahr 2017 wurden 5 SHKs bzw WHBs für 12 Monate zu je 9,5 Wochenstunden angestellt werden. Für die LVen Regelungstechnik (WS) sowie Grundlagen der Mechatronik und Systemtechnik (SS) werden damit jeweils 4 Tutorien-Gruppen angeboten, mit jeweils ca. 70 Teilnehmern pro Tutorien-Gruppe. Die Tutorien werden von 3-4 Tutoren gleichzeitig betreut.	Tutoren-/Mentorenprogramme
Sachmittel	0,00 €	0,00 €		
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	123,10 €	-958,89 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	207,30 €	-874,69 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>	<i>100,0%</i>	<i>100,0%</i>		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:	MB			
Lehreinheit / Department:	ThEt			
Ansprechpartner:	Jutta Jäger			
Haushaltsjahr:	2017			
Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	33.254,34 €	33.254,34 €		
Übertrag aus Vorjahren	112,34 €	112,34 €		
Zuweisung 2017	33.142,00 €	33.142,00 €	Zuweisung: 26.142,00 + 7.000 Restmittelzuweisung 2017	
Summe Ausgaben	32.838,00 €	34.145,19 €		
Personal¹	23.720,00 €	24.342,06 €		
hauptamtliches Lehrpersonal	7.070,00 €	7.070,00 €	Einsatz einer wissenschaftlichen Mitarbeiterin zur Verbesserung der Lehrveranstaltung "Molecular Simulation": Das Konzept der relativ neuen Lehrveranstaltung wurde weiter ausgearbeitet und optimiert, ein neues Übungs-Konzept wurde erarbeitet. In der Veranstaltung wurden Studenten aktuelle Forschungsthemen der molekularen Simulation vermittelt.	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal
SHK	11.520,00 €	10.568,76 €	Die Thermodynamik ist traditionell eins der schwierigsten Fächer im Grundstudium Maschinenbau. Deshalb waren die Tutorien zu dieser Veranstaltung zwingend notwendig, damit sich die Studenten ausreichend und unter Anleitung auf die Inhalte der Veranstaltung und die Prüfung vorbereiten konnten. ThD I: 6 SHKs a 4 Monate zu je 9,5 Wochenstd., 6 Tutorien mit je 2 Tutoren bei ca. 500 Teilnehmern	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	5.130,00 €	6.703,30 €	Die Thermodynamik ist traditionell eins der schwierigsten Fächer im Grundstudium Maschinenbau. Deshalb waren die Tutorien zu dieser Veranstaltung zwingend notwendig, damit sich die Studenten ausreichend und unter Anleitung auf die Inhalte der Veranstaltung und die Prüfung vorbereiten konnten. ThD II: 3 WHBs a 3 Monate zu je 9,5 Wochenstd., 3 Tutorien mit je 2 Tutoren bei ca. 250 Teilnehmern	Tutoren-/Mentorenprogramme
Sachmittel	9.118,00 €	9.803,13 €		
Huber Thermostat CC415 Kälte-Wärme Bad- und Umwälzthermostat mit luftgekühlter Kältemaschine	7.070,00 €	7.674,76 €	Durch die Anschaffung des Huber Thermostats wurde die Durchführung und Betreuung wissenschaftlich höchst interessanter studentischer Arbeiten ermöglicht. Es gab in 2017 hieraus resultierend 1 Bachelorarbeit, 1 Studienarbeit und 1 Projektarbeit.	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
Microsoft Surface Book – i7 256GB/8GB RAM/dGPU	2.048,00 €	1.944,34 €	Es wurden mit dem Aufnahmegerät Aufzeichnungen von Vorlesungen und Vorrrechnen-Übungen angefertigt und online zur Verfügung gestellt, damit die Studierenden aufgrund von Krankheit oder Praktika verpasste Inhalte nacharbeiten konnten.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	0,00 €	184,03 €	Druck- und Kopierkosten, waren nicht beantragt, werden auch nicht mehr anfallen.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	304,00 €	-1.003,19 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	416,34 €	-890,85 €		
Ausgaben für Personal	72,2%	71,3%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:	MB			
Lehrinheit / Department:	Lehrveranstaltungsmanagement			
Ansprechpartner:	Dr.-Ing. S. Schiller			
Haushaltsjahr:	2017			
Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	33.084,00 €	26.268,00 €		
Übertrag aus Vorjahren		0,00 €		
Zuweisung 2017	33.084,00 €	26.268,00 €		
Summe Ausgaben	33.084,00 €	22.614,55 €		
Personal¹	33.084,00 €	22.614,55 €		
WHB	20.448,00 €	11.793,12 €	<p>Jeweils eine WHB für die Unterstützung der Prüfungsausschüsse Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen :</p> <ul style="list-style-type: none"> - administrative Verwaltung (Antragswesen, Archivierung, Statistikerstellung usw.) - studentische Studienberatung - Öffentlichkeitsarbeit <p>Nach der Einrichtung des zentralen Studierenden-Servicebüros P1.2.19 hat die Fakultät die gute studentische Studienberatung in 2017 fortgeführt. Die studentische Studienberatung ist immens wichtig, um einerseits eine Beratung von Studierenden zu Studierenden (die von gleichen Herausforderungen betroffen sind) zu haben und andererseits bei der Stellung von Anträgen an die Prüfungsausschüsse der Fakultät für Maschinenbau behilflich zu sein. Ohne diese studentische Unterstützung, könnte die Fakultät für Maschinenbau das sehr gut angenommene und immer wieder als positiv bewertete Beratungsangebot nicht zur Verfügung stellen. Darüber hinaus sind die hierfür eingesetzten Studierenden eine wichtige Hilfe bei der gesamten Antragsabwicklung auch über die Beratung bei der Antragsstellung hinaus (Annahme und Weiterleitung, Archivierung, Rücksprache mit Studierenden bei offenen Fragen zu Anträgen), die der Prüfungsausschuss bzw. das Studiengangsmanagement so nicht leisten könnte. Hinzu kommt die zunehmende Internationalisierung über die wir sehr froh sind aber auch sehen, dass (gerade für Studierenden die aus dem Ausland kommen) dadurch der Beratungsaufwand steigt (z. B. Anrechnung von Leistungen aus dem Ausland, Kontaktherstellung mit richtigen Ansprechpartnern, Ausarbeitung von individuellen Stundenplänen). Diesem konnten wir gerecht werden, was ohne die studentische Studienberatung jedoch nur sehr oberflächlich und unzufriedenstellend möglich gewesen wäre.</p>	Ausbau der Serviceangebote
WHB	6.816,00 €	0,00 €	<p>Eine WHB für die Unterstützung des Lehrveranstaltungsmanagements:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Studierendensupport > PAUL-Sprechstunde - Semesterplanung > Veranstaltungs- und Modulangebot, Kollisionsplanung, Anmeldephasen, Raum- und Terminplanung - Aktualisierung des Vorlesungsverzeichnisses <p>12 Personalmonate WHB zu je 9,5 Wochenstunden</p> <p>Ohne diese WHB könnte kein PAUL-Support und auch keine entsprechende Sprechstunde für die vielen Herausforderungen im täglichen Umgang mit PAUL angeboten werden. Diese WHB ist sehr wichtig für die Unterstützung des LVM. Ohne sie könnten keine vernünftige Kollisions-, Raum- und Terminplanung durchgeführt werden, was vielen Dozenten und Studierenden sehr wichtig ist.</p>	Ausbau der Serviceangebote
SHK	5.820,00 €	10.821,43 €	<p>Eine SHK für die Unterstützung des Prüfungsausschusses Maschinenbau:</p> <ul style="list-style-type: none"> - administrative Verwaltung (Antragswesen, Archivierung, Statistikerstellung usw.) - studentische Studienberatung - Öffentlichkeitsarbeit <p>12 Personalmonate SHK zu je 9,5 Wochenstunden</p> <p>Nach der Einrichtung des zentralen Studierenden-Servicebüros P1.2.19 hat die Fakultät die gute studentische Studienberatung in 2017 fortgeführt. Die studentische Studienberatung ist immens wichtig, um einerseits eine Beratung von Studierenden zu Studierenden (die von gleichen Herausforderungen betroffen sind) zu haben und andererseits bei der Stellung von Anträgen an die Prüfungsausschüsse der Fakultät für Maschinenbau behilflich zu sein. Ohne diese studentische Unterstützung, könnte die Fakultät für Maschinenbau das sehr gut angenommene und immer wieder als positiv bewertete Beratungsangebot nicht zur Verfügung stellen. Darüber hinaus sind die hierfür eingesetzten Studierenden eine wichtige Hilfe bei der gesamten Antragsabwicklung auch über die Beratung bei der Antragsstellung hinaus (Annahme und Weiterleitung, Archivierung, Rücksprache mit Studierenden bei offenen Fragen zu Anträgen), die der Prüfungsausschuss bzw. das Studiengangsmanagement so nicht leisten könnte. Hinzu kommt die zunehmende Internationalisierung über die wir sehr froh sind aber auch sehen, dass (gerade für Studierenden die aus dem Ausland kommen) dadurch der Beratungsaufwand steigt (z. B. Anrechnung von Leistungen aus dem Ausland, Kontaktherstellung mit richtigen Ansprechpartnern, Ausarbeitung von individuellen Stundenplänen). Diesem konnten wir gerecht werden, was ohne die studentische Studienberatung jedoch nur sehr oberflächlich und unzufriedenstellend möglich gewesen wäre.</p>	Ausbau der Serviceangebote
Sachmittel	0,00 €	0,00 €		
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	3.653,45 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	3.653,45 €		
Ausgaben für Personal	100,0%	100,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:	MB			
Lehrinheit / Department:	MB/KAt (V. Denzer), Technisches Deutsch für ausländische Studierende; Seminar Interkulturelle Kommunikation			
Ansprechpartner:	Dr.-Ing. Vera Denzer			
Haushaltsjahr:	2017			
Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	6.670,00 €	6.079,13 €		
Übertrag aus Vorjahren	1.080,00 €	489,13 €		
Zuweisung 2017	5.590,00 €	5.590,00 €		
Summe Ausgaben	6.670,00 €	5.982,48 €		
Personal¹	5.200,00 €	5.057,38 €		
WHK	2.850,00 €	2.806,45 €	Die Unterstützung der WHK insbesondere im Bereich Organisation und Durchführung von Exkursionen und Vorbereitung zu geforderten Vorträgen im Rahmen der Veranstaltung, brachte eine optimale Betreuunssituation, die besonders Maßnahmen mit erhöhtem Lehraufwand ermöglichte. (Arbeitsaufwand von 2 PM WHK, bezogen auf das SoSe 16)	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal
WHB	2.350,00 €	2.250,93 €	Die zusätzliche Unterstützung der studentischen Hilfkräft erlaubte zusätzliche Sprechstunden, die den internationalen Studierenden im Rahmen der Vorbereitung für die Veranstaltung anboten wurde, und führte zu einer Verbesserung des Sprachniveaus der Teilnehmer im Rahmen der Veranstaltung. Zudem konnten durch den zusätzlichen Tutor die Übungsgruppen besser betreut werden. (Arbeitsaufwand von 4 PM WHB)	Verbesserung des Services für internationale Studierende
Sachmittel	1.470,00 €	925,10 €		
Exkursion VW (Wolfsburg)	650,00 €	140,10 €	Besichtigung der Autostadt VW	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
Exkursion in die Region bzgl Techn. Anlagen wie Gebäude, Fahrradwerkstatt, Glasmalerei (Paderborn)	40,00 €	85,00 €	Exkursion zur Glasmalerei Peters in Paderborn	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
Workshop	780,00 €	700,00 €	Durchführung des Workshops "Interkulturelle Kommunikationskompetenz"	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	-1.080,00 €	-392,48 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	96,65 €		
Ausgaben für Personal	78,0%	84,5%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:	Maschinenbau	
Lehreinheit / Department:	Fluidverfahrenstechnik	
Ansprechpartner:	Prof. Dr.-Ing. Eugeny Kenig	
Haushaltsjahr:	2017	

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	18.350,00 €	17.849,14 €		
Übertrag aus Vorjahren		-500,86 €		
Zuweisung 2017	18.350,00 €	18.350,00 €		
Summe Ausgaben	18.468,24 €	17.838,63 €		
Personal¹	11.664,00 €	11.371,38 €		
SHK	2.916,00 €	2.813,38 €	Tutorium zur Klausurvorbereitung im Rahmen der Pflichtveranstaltung "Wärmeübertragung" (L104.3110). Die Veranstaltung fand nur in der ersten Semesterhälfte des SS2017 statt. Eine Klausurnahe Wiederholung des Stoffes war sinnvoll, um die Klausurergebnisse der letzten Jahre zu verbessern. Für die Tutorien wurden benötigt: 2 SHKs zu 9,5 Wochenstunden über verschiedene Zeiträume. Es entstanden hier Kosten in Höhe von 2813,38 €	Tutoren-/Mentorenprogramme
SHK	5.832,00 €	4.233,62 €	Tutorien "CFD-methods in Process Engineering (CFD)" und "Process modelling and simulation (PMS)" unterstützend zu den Übungen. Durch die Tutorien wurde den Studierenden das Verständnis der komplexen, in den Veranstaltungen genutzten Software erleichtert. Für die Tutorien wurden benötigt: 1 WHB zu 9,5 Wochenstunden und 3 SHK zu 9,5 Wochenstunden über verschiedene Zeiträume. Es entstanden hier Kosten in Höhe von 1.408,50 € für die WHB und in Höhe von 4.233,62€ für die SHK.	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB		1.408,50 €		Tutoren-/Mentorenprogramme
SHK	2.916,00 €	2.915,88 €	Tutorium zur Klausurvorbereitung im Rahmen der Pflichtveranstaltung "Stoffübertragung" (L104.3110). Eine klausurnahe Wiederholung des Stoffes ist sinnvoll, um die Klausurergebnisse der letzten Jahre zu verbessern. (6 Monate zu je 9,5 Wochenstunden inklusive Einarbeitungs- und Vorbereitungszeit). Für die Tutorien wurden benötigt: 2 SHKs zu 9,5 Wochenstunden über verschiedene Zeiträume. Es entstanden hier Kosten in Höhe von 2.915,88 €	Tutoren-/Mentorenprogramme
Sachmittel	6.804,24 €	6.467,25 €		
	3.087,87 €	3.433,03 €	Es wurden Rechner für die Tutorien PMS - L104.32255 und CFD L104.31240 sowie für das Selbststudium der Studierenden angeschafft. Für 5 neue Rechner sowie die Wartung 3 weiterer studentischer Rechner entstanden hier Kosten in Höhe von 3.433,03 €.	Einrichtung studentischer Arbeitsplätze
	3.716,37 €	3.034,22 €	Es wurde ein neuer, moderner Thermostat zur Erweiterung des Kontingents an Geräten für Lehre und Praktika angeschafft. Es entstanden Kosten in Höhe von 3.034,22€.	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	-118,24 €	511,37 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	-118,24 €	10,51 €		
Ausgaben für Personal	63,2%	63,7%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale	MB			
Lehrinheit / Department:	Computeranwendung und Integration in Konstruktion und Planung			
Ansprechpartner:	Prof. Dr.-Ing. R. Koch / Anna Maria Japs			
Haushaltsjahr:	2017			
Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	38.453,24 €	38.918,14 €		
Übertrag aus Vorjahren	1.294,14 €	1.294,14 €		
Zuweisung 2017	37.159,10 €	37.624,00 €		
Summe Ausgaben	37.519,10 €	36.596,86 €		
Personal¹	33.300,00 €	31.143,16 €		
SHK	7.521,00 €	7.978,24 €	SHKs wurden zur Aktualisierung und Erweiterung von Vorlesungs- und Übungsunterlagen in den Lehrveranstaltungen Standardsoftware im Maschinenbau (L.104.11240), Methoden des Qualitätsmanagement (L.104.11230, L.104.11231) und Technische Darstellung (L.104.14110) eingesetzt. Anmerkungen aus der SVK und Ergebnisse aus der Literaturrecherche sind jeweils in die Ausarbeitung und Ergänzung von Lernunterlagen eingeflossen.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
SHK	11.169,00 €	9.144,63 €	In den Lehrveranstaltungen Technische Darstellung (L.104.14110), Produktentwicklung mit CAD und PDM (L.104.11225) und Standardsoftware im Maschinenbau (L.104.11240) wurden jeweils SHK/WHBs zusätzlich als Tutoren eingesetzt um die Betreuungsrelation innerhalb der Übungen zu verbessern. So konnten Problemstellungen schneller und effektiver gelöst werden.	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
SHK	3.880,00 €	2.985,64 €	In der Lehrveranstaltung CAE-Anwendungsprogrammierung in einer höheren Programmiersprache (L.104.11710) wurden Übungsaufgaben am Rechner programmiert. Die Ausführbarkeit der Programme wurde im Rahmen einer Blockveranstaltung mit Lego Mindstorms Komponenten getestet. Hierzu wurde ein SHK eingesetzt, welcher die Wartung und Pflege der einzelnen programmierbaren Bauteile übernahm.	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
SHK	2.910,00 €	2.475,77 €	15 Studentische Arbeitsplätze wurden von einer SHK administriert und gewartet. Dadurch konnten parallel mehrere studentische Arbeiten betreut werden. Die Kosten wurden anteilig berechnet.	Einrichtung studentischer Arbeitsplätze
SHK	2.910,00 €	3.326,30 €	Im Rahmen der Umstellung von koala auf Panda wurde eine SHK als Multiplikator am Lehrstuhl eingesetzt. Dadurch konnten bereits alle Veranstaltungen im SS 17 und WS 17/18 auf Panda umziehen.	Ausbau von E-Learning-Angeboten
SHK	2.910,00 €	3.569,08 €	Für die Lehrveranstaltung Technische Darstellung (L.104.14110) wurden 40 Lernvideos erstellt, die den Studierenden über Panda zur Verfügung gestellt wurden.	Ausbau von E-Learning-Angeboten
SHK	2.000,00 €	1.663,50 €	Im Rahmen der Mittelkalkulation wurden 2000 € für vorbereitenden Maßnahmen bewilligt um ein Lehrkonzept für das Forschende Lernen im Maschinenbau zu entwickeln. Gemeinsam mit einem WHB wurden Szenarien erarbeitet und in einem kleinen Pilotprojekt getestet.	Innovative Lehrvorhaben
Sachmittel	4.219,10 €	5.217,20 €		
	513,11 €	483,38 €	Aufzeichnungsgeräte und USB-Sticks wurden für die Produktion von Lehrvideos beschafft.	Ausbau von E-Learning-Angeboten
Interlab	1.000,00 €	0,00 €	Die Software "INTERLAB" wurde im SS16 und SS17 in der LV Informationsmanagement für Public Safety and Security (L.204.11260) erfolgreich eingesetzt. Für das SS18 wurden Folgelizenzen beschafft.	Innovative Lehrvorhaben
	0,00 €	1.832,60 €	Das C.I.K. hat in den letzten zwei Jahren umfangreich spezielle Hard- und Software für den Themenbereich Stukturoptimierung (CAD und FEM) beschafft. Die Nutzung und der Bedarf seitens von studentischen Abschlussarbeiten war höher als erwartet und begrenzt durch Lizenzen. Um diesen Engpass abzustellen wurden weitere notwendige Lizenzen beschafft. Diese wurden anteilig durch Haushaltssmittel und QVM finanziert.	Einrichtung studentischer Arbeitsplätze
	0,00 €	60,86 €	Ein Dezimeterlineal, Geometriewinkel und Wandtafelzirkel wurden für die Lehrveranstaltung Technische Darstellung (L.104.14110) beschafft.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	2.705,99 €	2.840,36 €	Lego Mindstorms Sets und Micro SD-Karten wurden für die Lehrveranstaltung CAE-Anwendungsprogrammierung in einer höheren Programmiersprache (L.104.11710) beschafft.	Innovative Lehrvorhaben
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	236,50 €		
	0,00 €	36,50 €	Ein WissMA hat die Exkursion zur Feuerwehr Dortmund im Rahmen der Lehrveranstaltungen Informationsmanagement für Public Safety and Security und Gefahrenabwehr und Havariemanagement (L.104.11260, L.104.11265) begleitet.	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
	0,00 €	200,00 €	Im Rahmen des Projektseminars wurden von Studierenden angefertigte IU-Prototypen Besteck beim Studentlab3D in Auftrag gegeben.	Innovative Lehrvorhaben
Saldo Haushaltsjahr	-360,00 €	1.027,14 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	934,14 €	2.321,28 €		
Ausgaben für Personal	88,8%	85,1%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:	MB			
Lehreinheit / Department:	Angewandte Mechanik FAM			
Ansprechpartner:	B. Schramm			
Haushaltsjahr:	2017			
Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	88.424,15 €	88.424,15 €		
Übertrag aus Vorjahren	8.321,15 €	8.321,15 €		
Zuweisung 2017	80.103,00 €	80.103,00 €		
Summe Ausgaben	88.424,15 €	88.382,60 €		
Personal¹	76.621,42 €	73.217,51 €		
hauptamtliches Lehrpersonal	10.358,46 €	10.712,81 €	Zur grundlegenden Überarbeitung der Vorlesungen FEM, Rechnergestützte Produktoptimierung und zur Verbesserung der Betreuungsrelation bei der Vorlesung Strukturanalyse wurde 2016 die Finanzierung von hauptamtlichem Lehrpersonal (8 PM TVL 13 zu 100%) beantragt und bewilligt. Die Mittel waren vertraglich gebunden und wurden zur Finanzierung einer Wissenschaftlichen Mitarbeiterin im Zeitraum 01.07.16 - 28.02.17 eingesetzt. Die Kosten für die Finanzierung der Mitarbeiterin betragen 2017 10.712,81 €.	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal
hauptamtliches Lehrpersonal	27.424,96 €	29.201,04 €	Die FAM hat 2017 die Projektseminare "Numerische Untersuchung des Ermüdungsrißwachstums in technischen Bauteilen und Strukturen" und "Experimentelle Ermittlung von bruchmechanischen Kenngrößen" angeboten. Eine optimale Betreuung der Studierenden erfordert eine gute Vorbereitung sowie eine optimale Durchführung dieser Seminare durch wissenschaftliches Personal. Da die Betreuungsrelation verbesserungswürdig war, wurde zur Vorbereitung und anschließenden Durchführung dieser Projektseminare eine Wissenschaftliche Mitarbeiterin eingesetzt und über Qv-Mittel finanziert. Die Kosten betragen 29.20104 €.	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal
SHK	2.910,00 €	3.123,26 €	Für das Projektseminar "Experimentelle Untersuchungen von bruchmechanischen Kenngrößen" waren die Unterlagen zur Einführung in die Thematik verbesserungswürdig. Die Unterlagen zur Einführung in die Thematik beim Projektseminar "Numerische Untersuchung des Ermüdungsrißwachstums in technischen Bauteilen und Strukturen" waren darüber hinaus neu aufzubauen. Um das Wissenschaftliche Personal bei der Optimierung der Unterlagen sowie der Durchführung der Seminare zur Verbesserung der Betreuungsrelation zu unterstützen, wurde eine SHK mit 9,5 Wochenstunden für 6 Monate finanziert. Die Kosten betrugen 3.123,26 €.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
SHK	5.820,00 €	4.859,80 €	Im Poolraum der FAM stehen den Studierenden für ihre studentischen Arbeiten (Bachelor-, Studien- und Masterarbeiten) insgesamt 15 PC-Arbeitsplätze und 6 Workstation zur Verfügung. Da die Standardressourcen der FAM nicht ausreichten, um die Wartung und Einrichtung verschiedener Programmupdates vorzunehmen, wurde für die Administration, Wartung und Pflege der studentischen PC-Arbeitsplätze und Workstations eine SHK beschäftigt. Es entstanden hierdurch Kosten in Höhe von 4.859,80 €.	Einrichtung studentischer Arbeitsplätze
WHB	13.608,00 €	11.497,62 €	Viele Studierende haben fachbezogene Fragen zu den angebotenen Bachelor- und Masterfächern und wünschen eine intensive Betreuung bei der Bearbeitung von studentischen Arbeiten, die vom Haushaltspersonal nicht gänzlich zu bewältigen ist. Um die Betreuungsrelation der Studierenden zu verbessern, wurden 2017 zwei WHBs beschäftigt, die innerhalb von Sprechstunden die Studierenden bei Fragen zu den angebotenen Bachelor- und Masterfächern sowie bei der Klausurvorbereitung unterstützen und zudem Hilfestellungen bei der Bearbeitung von studentischen Arbeiten liefern. Es entstanden Kosten in Höhe von 11.497,62 €.	Tutoren-/Mentorenprogramme
hauptamtliches Lehrpersonal	16.500,00 €	13.822,98 €	Die Vorlesung Betriebsfestigkeit wird für das kommende Wintersemester 2018/2019 grundlegend überarbeitet und zum Teil neu konzipiert. In diesem Zusammenhang ist auch geplant, erstmals Rechnerübungen anzubieten, um den Studierenden so die Möglichkeit zu geben, die fachlichen Inhalte unter Anleitung anschaulich und selbstständig anzuwenden. Für die Überarbeitung der Vorlesung Betriebsfestigkeit, für die Konzeption der neuen Rechnerübungen und für die Auswahl einer entsprechenden Software zur Ermittlung der Lastkollektive hat die FAM aus den Qv-Restmitteln die Finanzierung hauptamtliches Lehrpersonal beantragt. In diesem Kontext entstanden für die Finanzierung einer wissenschaftlichen Mitarbeiterin Kosten in Höhe von 13.822,09 €.	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal
Sachmittel	11.802,73 €	15.165,09 €		
	10.906,66 €	14.269,27 €	Viele Studierende beschäftigen sich in ihren studentischen Arbeiten bei uns mit der Optimierung von Bauteilen und Strukturen sowie der Simulation von Ermüdungsrißausbreitung in technischen Strukturen. Hierfür werden an Workstations Finite-Elemente-Simulationen, u.a. mit den Programmen ABAQUS, FRANC/FAM und ADAPCRACK3D, durchgeführt. Die hohe Nachfrage an studentischen Arbeiten, die immer weiter steigenden umfangreichen Anforderungen an die sehr zeitintensive FE-Rechnung selbst sowie der Ausfall einer Workstation Ende 2016 haben zu einer unbefriedigenden Situation hinsichtlich der zur Verfügung stehenden Rechenleistung geführt. Um diese unbefriedigende Situation zu entspannen und den Studierenden genügend Rechenleistung für ihre Simulationen zur Verfügung zu stellen, wurde eine Workstation beschafft. Die Kosten betragen 14.269,27 €.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
	896,07 €	895,82 €	In den Lehrveranstaltungen FEM in der Produktentwicklung 1, L.104.13241, sowie in der Finite-Element-Methode 2, L.104.13245, die von ungefähr 100 Studierenden besucht werden, wurde in den jeweiligen Übungen die FEM Software Abaqus benutzt. Aus den normalen FAM Finanzmitteln kann der Lehrstuhl an FEM Softwarelizenzen lediglich den FAM Anteil zu den Forschungslizenzen bezahlen. Deren Nutzung in den FEM Übungen würde bei derzeitigen Teilnehmerzahlen von ca 15 Studierenden pro Veranstaltung den vorhandenen Lizenzumfang an Forschungslizenzen sprengen. Zusammen mit dem Lehrstuhl Technische Mechanik LTM finanziert die FAM alljährlich eigene Lehrlizenzen für die FEM Software Abaqus. Hier entstanden Kosten in Höhe von 895,82 €.	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	-8.321,15 €	-8.279,60 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	41,55 €		
Ausgaben für Personal	86,7%	82,8%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:	UPB racing team			
Lehreinheit / Department:	UPB racing team			
Ansprechpartner:	E. Walter / M. Fortmeier			
Haushaltsjahr:	2017			
Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	24.000,00 €	24.000,00 €		
Übertrag aus Vorjahren		0,00 €		
Zuweisung 2017	24.000,00 €	24.000,00 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	24.000,00 €		
Personal¹	0,00 €	0,00 €		
Sachmittel	0,00 €	24.000,00 €	Durch die Entwicklung und Projektplanung des elften Rennwagens, des PX217, wurden die Studierenden ergänzend zum Studium ausgebildet. Da dieses Projekt nicht nur sehr zeit-, sondern auch kostenintensiv ist, ist das Team auf Sponsorings durch die Hochschule und die Wirtschaft angewiesen. In der Vergangenheit hat die Universität durch die finanzielle Unterstützung, aber auch durch gute Kooperation und die großzügige Bereitstellung von Räumlichkeiten erheblich zum bisherigen und zukünftigen Erfolg des UPBracing Teams beigetragen.	Vermittlung fachübergreifender Kompetenzen
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	24.000,00 €	0,00 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	24.000,00 €	0,00 €		
Ausgaben für Personal		0,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:	Fachschaft MB			
Lehreinheit / Department:	Fachschaft MB			
Ansprechpartner:	M. Fortmeier			
Haushaltsjahr:	2017			
Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	5.400,00 €	5.823,67 €		
Übertrag aus Vorjahren		423,67 €		
Zuweisung 2017	5.400,00 €	5.400,00 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	679,99 €		
Personal¹	0,00 €	0,00 €		
Sachmittel	0,00 €	679,99 €		
	0,00 €	480,00 €	Busfahrt PB-Duisburg 06.04.17 Besichtigung Firma Thyssen Krupp	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
	0,00 €	199,99 €	MIMOTO eSmart Germany Motor-Le; 1 Stück	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	5.400,00 €	4.720,01 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	5.400,00 €	5.143,68 €		
Ausgaben für Personal		0,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:	MB			
Lehreinheit / Department:	DMRC StudentLab3D			
Ansprechpartner:	Menge / Schumacher			
Haushaltsjahr:	2017			
Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	19.286,71 €	19.286,71 €		
Übertrag aus Vorjahren		0,00 €		
Zuweisung 2017	19.286,71 €	19.286,71 €		
Summe Ausgaben	19.286,71 €	19.286,71 €		
			Allgemeine Informationen zum StudentLab3D: Im Jahr 2014 wurde die Studentenwerkstatt 3D Druck (jetzt StudentLab3D) aus dem DMRC gegründet. Finanziert wurde die Pilotphase durch den Förderpreis für Innovation und Qualität in der Lehre. Ziel ist es, den Theorie Praxis Transfer zu verbessern. Das StudentLab3D wird heute erfolgreich in Form von Lehrveranstaltungen, Seminaren und studentischen Arbeiten in die Lehre der UPB integriert. Zudem werden wöchentlich Workshops angeboten (Einführung in den 3D Druck, Einführung in die CAD Konstruktion, Einführung in den 3D Scan). Weitere Informationen sind in der angehängten PFD zu finden und unter www.studentlab3d.de , https://www.facebook.com/StudentLab3D . Die Nachfrage und Bekanntheit des StudentLab3D ist in den letzten Semestern stark gestiegen. Daher ist das StudentLab3D inzwischen in größere Räumlichkeiten umgezogen und jetzt in P4.4.01.6 zu finden.	
Personal¹	0,00 €	0,00 €	Die erforderlichen Personalmittel werden durch zentrale QV-Mittel in Form von 3 SHKs (3 x 9,5 h) zur Verfügung gestellt. Die Weiterfinanzierung im Jahr 2018 wurde separat bei der zentralen Kommission beantragt und genehmigt, da das StudentLab3D insbesondere auch den interdisziplinären Wissenstransfer fördert.	Tutoren-/Mentorenprogramme
Sachmittel	19.286,71 €	19.286,71 €		
Makerbot Replicator Z18 mit Smart Extruder+	18.747,00 €	18.747,00 €	Um die Qualität der Lehre im Bereich des 3D-Druckens und seiner Anwendungen, insbesondere im Maschinenbau, weiter zu verbessern, wurden die Kapazitäten des StudentLab3D ausgebaut. Dazu war die Anschaffung weiterer, höherwertiger 3D-Drucker notwendig. Zuvor waren im StudentLab3D vier 3D-Drucker vorhanden. Diese setzten sich aus drei Makerbot Replicator 5th Generation und einem Makerbot Z18 zusammen. Die Makerbot Replicator 5th Generation besitzen nur einen kleinen Bauraum und keine beheizte Bauumgebung. Daher können auf diesen Geräten nur kleinere Teile gebaut werden. Insgesamt laufen die Geräte außerdem weniger zuverlässig als der mit beheizter Bauumgebung ausgestattete Makerbot Z18. Durch die kontrollierte, beheizte Bauumgebung können bessere Maßhaltigkeiten und reproduzierbarere Baueigenschaften erreicht werden, die zur Herstellung technischer Bauteile im Maschinenbau notwendig sind. Außerdem ist die Verarbeitung höher schmelzender, technischer Kunststoffe denkbar. Die Bekanntheit des StudentLab3D und die Nachfrage nach 3D-gedruckten Bauteilen unter den Studierenden, insbesondere in technisch orientierten Studiengängen im Bereich Maschinenbau, und auch in Lehrveranstaltungen sind inzwischen so groß geworden, dass die vorhandenen Kapazitäten nicht mehr ausreichten, um die Nachfrage unter akzeptablen Wartezeiten zu bedienen. Von Januar bis Juni 2017 wurden mit den Studierenden zusammen allein 278 Druckaufträge erstellt. Aus Kapazitätsgründen konnten damals allerdings noch nicht alle gedruckt werden. Die Wartezeiten auf Bauteile betragen mehrere Wochen. Insbesondere auf dem einen vorhandenen Makerbot Z18 mussten deutlich längere Wartezeiten akzeptiert werden. Neben anderen Lehrveranstaltungen wird das StudentLab3D inzwischen insbesondere auch in Lehrveranstaltungen des Maschinenbaus eingebunden. So wurde beispielsweise das diesjährige Projektseminar des CIK „Rechnergestütztes Konstruieren und Planen“ in Kooperation mit dem StudentLab3D durchgeführt. Zusätzlich plant Herr Prof. Kullmer den Praxisbezug in der Lehrveranstaltung Betriebsfestigkeit zu erhöhen und strebt dazu eine Kooperation mit dem StudentLab3D an, um additiv gefertigte Bauteile herzustellen. Diese Bauteile sollen aufgrund des qualitativ höherwertigen Drucks auf dem MakerBot Z18 gebaut werden. Um also die Qualität der genannten Lehrveranstaltungen zu wahren und durch die Kooperation mit dem StudentLab3D zu verbessern, wurden drei zusätzliche Makerbot Z18 angeschafft, durch die höherwertige Bauteile gedruckt und durch die lange Wartezeiten insbesondere für Lehrveranstaltungen umgangen werden können/ können.	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
MakerBot Smart Extruder+	539,71 €	539,71 €	Der Smart-Extruder + ist ein Verschleißteil. Da die Makerbot Z18 im StudentLab3D in kurzer Zeit hohe Laufzeiten erreichen, ist ein Ersatzextruder je Gerät notwendig.	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	0,00 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	0,00 €		
Ausgaben für Personal	0,0%	0,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät für Elektrotechnik,
Informationstechnik und Mathematik

Fakultät / Zentrale Einrichtung:

EIM

Lehreinheit / Department:

Elektrotechnik und Informationstechnik

Ansprechpartner:

Prof. Henning, Frau Schlegel

Haushaltsjahr:

2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	401.744,37 €	403.786,99 €		
Übertrag aus Vorjahren	50.000,00 €	52.042,62 €		
Zuweisung 2017	351.744,37 €	351.744,37 €		
Summe Ausgaben	401.744,37 €	311.878,52 €		
Personal¹	248.825,00 €	186.175,64 €		
SHK	0,00 €	41.954,18 €	Einstellung v. Tutoren zur Einrichtung zusätzl. Übungsgruppen und zur individuellen Betreuung innerhalb größerer Praktikumsgruppen	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	125.902,00 €	52.524,85 €	Einstellung v. Tutoren zur Einrichtung zusätzl. Übungsgruppen und zur individuellen Betreuung innerhalb größerer Praktikumsgruppen	Tutoren-/Mentorenprogramme
SHK	0,00 €	4.859,80 €	Einstellung v. Hilfskräften zur Betreuung d. IT-Infrastruktur in den Poolräumen ("Guru") und im E-Labor	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	26.450,00 €	14.312,45 €	Einstellung v. Hilfskräften zur Betreuung d. IT-Infrastruktur in den Poolräumen ("Guru") und im E-Labor	Tutoren-/Mentorenprogramme
SHK	0,00 €	18.131,00 €	Fachstudienberatung der Studiengänge: ET, WING ET, Ing.Inf.ET, Berufsbildungsingeneru, ESE	Ausbau der Serviceangebote
WHB	34.914,00 €	9.072,96 €	Fachstudienberatung der Studiengänge: ET, WING ET, Ing.Inf.ET, Berufsbildungsingeneru, ESE	Ausbau der Serviceangebote
SHK	0,00 €	4.329,13 €	Maßnahmen der Fachschaft (Tutoren zur Erstsemesterbetreuung etc und Durchführung der SVK	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	14.812,00 €	9.655,87 €	Maßnahmen der Fachschaft (Tutoren zur Erstsemesterbetreuung etc und Durchführung der SVK	Tutoren-/Mentorenprogramme
SHK	0,00 €	5.405,67 €	Erstellung von Lehrvideos, Entwicklung/Anbindung der Funkmodule	Innovative Lehrvorhaben
WHB	7.935,00 €	0,00 €	Erstellung von Lehrvideos, Entwicklung/Anbindung der Funkmodule	Innovative Lehrvorhaben
SHK	0,00 €	2.915,88 €	Neukonzeption Laborpraktikum	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	8.464,00 €	1.115,81 €	Neukonzeption Laborpraktikum	Tutoren-/Mentorenprogramme
SHK	0,00 €	1.344,89 €	Betreuung der Studierenden im Lernzentrum	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	6.348,00 €	5.103,54 €	Betreuung der Studierenden im Lernzentrum	Tutoren-/Mentorenprogramme
Lehraufträge	14.000,00 €	7.415,00 €	Lehraufträge zur Verbesserung der Betreuungsrelation	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
sonstige Personalmaßnahmen	10.000,00 €	8.034,61 €	Beratung ausländischer Studierender im International Office	Verbesserung des Services für internationale Studierende
	0,00 €	0,00 €		
Sachmittel	132.919,37 €	92.887,09 €		
Verbrauchsmaterial	2.000,00 €	1.190,00 €	Maßnahmen der Fachschaft (SVK)	Studentische Veranstaltungskritik
Rückzahlung SVK 2011-2016	0,00 €	-1.798,97 €	Maßnahmen der Fachschaft (SVK)	Studentische Veranstaltungskritik
Wissenschaftl. Anlagen und Geräte	3.000,00 €	531,24 €	Maßnahmen der Fachschaft (Ausstattung E-Labor)	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
Lizenzen	25.000,00 €	21.125,89 €	Software Lizizen im Bereich MatLab, EuropRACTice und VPIphotonics, um praxisorientierte Vertiefungen zu ermöglichen	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Verbrauchsmaterial	10.000,00 €	9.239,57 €	Ausstattung von Laboren für studentische Projektarbeiten	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
Wissenschaftl. Anlagen und Geräte	27.849,00 €	26.893,85 €	Ausstattung zusätzlicher studentischer Arbeitsplätze	Einrichtung studentischer Arbeitsplätze
Wissenschaftl. Anlagen und Geräte	23.070,37 €	6.233,68 €	Neukonzeption Laborpraktikum	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
Wissenschaftl. Anlagen und Geräte	5.000,00 €	5.000,00 €	Ausstattung von Laborn und vergleichbaren Einrichtungen für Projektarbeiten (UPB-Racing Team)	Vermittlung fachübergreifender Kompetenzen
Beraterhonorar	3.500,00 €	3.513,33 €	Hochschuldidaktische Weiterbildung für wissenschaftliche Mitarbeiter	Hochschuldidaktik/Weiterbildung für Lehrende
Beraterhonorar	7.500,00 €	4.900,00 €	Erstattung Deutsch-Kursgebühren für ausländische Studierende	Verbesserung des Services für internationale Studierende
Beraterhonorar	6.000,00 €	340,00 €	Englischsprachige Schreibkompetenzen für Masterstudierende	Verbesserung der Arbeitsmarktfähigkeit
Ausstattung der Bibliothek	10.000,00 €	10.000,00 €	Verbesserung des Angebotes an Literatur und Zeitschriften	Ausdehnung der Öffnungszeiten u. bessere Ausstattung der Bibliothek
Exkursionen	10.000,00 €	5.652,24 €	Exkursionen (verstärkter Praxisbezug für die Studierenden)	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
	0,00 €	26,99 €	falsche AO/Buchung, Umbuchung in 2018 erfolgt	
	0,00 €	39,27 €	falsche AO/Buchung, Umbuchung in 2018 erfolgt	
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	20.000,00 €	32.815,79 €		
	20.000,00 €	32.815,79 €	Erneuerung der PC's im Poolraum ET und CE	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
Saldo Haushalt Jahr	-50.000,00 €	39.865,85 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	91.908,47 €		
Ausgaben für Personal	61,9%	59,7%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik
Lehrinheit / Department: Institut für Informatik
Ansprechpartner: Prof. Dr. Heike Wehrheim
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	364.920,85 €	408.815,15 €		
Übertrag aus Vorjahren		42.095,33 €		
Zuweisung 2017	364.920,85 €	366.719,82 €	inkl. Rückzahlung SVK 2011-2016	
Summe Ausgaben	389.287,00 €	300.582,21 €		
Personal¹	335.287,00 €	265.047,95 €		
hauptamtliches Lehrpersonal	20.185,00 €	23.727,34 €	50% Stelle TVL 05 Studienberatung Szwilus	Ausbau der Serviceangebote
hauptamtliches Lehrpersonal	30.970,00 €	19.265,77 €	50% Stelle TVL 13 Erweiterung Lehrangebot Böttcher	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal
hauptamtliches Lehrpersonal	7.750,00 €	8.034,61 €	12,5% Stelle TVL 13 Betreuung Deutschkurse	Verbesserung des Services für internationale Studierende
hauptamtliches Lehrpersonal	30.970,00 €	22.807,91 €	50% Stelle TVL 13 Erweiterung Lehrangebot Wehrheim	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal
hauptamtliches Lehrpersonal	15.538,00 €	15.896,42 €	25% Stelle TVL 13 Lernzentrum Informatik	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal
Lehraufträge	15.000,00 €	6.199,00 €	Lehraufträge	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
SHK	170.000,00 €	131.104,05 €	SHK, Tutorien und Poolräume: Abhalten von Tutorien, Ausarbeitung und Korrektur von Übungsaufgaben, Unterstützung Studierender bei technischen Fragen im Poolraum	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
WHB		23.045,38 €	(WHB, Tutorien und Poolräume: Abhalten von Tutorien, Ausarbeitung und Korrektur von Übungsaufgaben, Unterstützung Studierender bei technischen Fragen im Poolraum	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
SHK	11.016,00 €	0,00 €	1 SHK 19h 12 Monate Erstellung von einem Skript für eine 4+2 Veranstaltung im 1. Studienabschnitt SoSe 17	Ausbau der Serviceangebote
SHK	5.832,00 €	5.345,78 €	1 SHK 9,5h 12 Monate Lernzentrum Informatik	Ausbau der Serviceangebote
SHK	1.458,00 €	1.202,91 €	1 SHK 9,5h 3 Monate Lernzentrum Informatik Klausurvorbereitung (1)	Ausbau der Serviceangebote
WHB		567,66 €	1 SHK 9,5 3 Monate Lernzentrum Informatik Klausurvorbereitung (1)	Ausbau der Serviceangebote
SHK	2.430,00 €	962,45 €	1 SHK 9,5 5 Monate Sprechstunde Lernzentrum Informatik (1)	Ausbau der Serviceangebote
WHB		2.476,85 €	1 SHK 9,5 5 Monate Sprechstunde Lernzentrum Informatik (1)	Ausbau der Serviceangebote
SHK	4.860,00 €	1.027,01 €	1 SHK 9,5h 5 Monate + 1 SHK 9,5h 5 Monate Tutorensprechstunde Lernzentrum Informatik (2)	Ausbau der Serviceangebote
WHB		509,60 €	1 SHK 9,5h 5 Monate + 1 SHK 9,5h 5 Monate Tutorensprechstunde Lernzentrum Informatik (2)	Ausbau der Serviceangebote
SHK	2.916,00 €	438,96 €	1 SHK 9,5h 3 Monate + 1 SHK 9,5h 3 Monate Klausurbetreuung Lernzentrum Informatik (3)	Ausbau der Serviceangebote
WHB		356,05 €	1 SHK 9,5h 3 Monate + 1 SHK 9,5h 3 Monate Klausurbetreuung Lernzentrum Informatik (3)	Ausbau der Serviceangebote
SHK	4.590,00 €	0,00 €	1 SHK 19h 5 Monate Webbasierte Abgabe von Übungszetteln	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
SHK	2.430,00 €	0,00 €	1 SHK 9,5h 5 Monate Unterstützung Peer Review Lehrveranstaltungen	Ausbau der Serviceangebote
SHK	6.426,00 €	1.247,52 €	1 SHK 9,5h 7 Monate Entwicklung von Programmierframeworks für Mastervorlesung	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
SHK	2.916,00 €	832,68 €	1 SHK 9,5 6 Monate Entwicklung Software automatisches Testen Grundlagen der Programmierung	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
Sachmittel	54.000,00 €	35.534,26 €		
3.500,00 €	4.483,20 €		Studentische Veranstaltungskritik	Studentische Veranstaltungskritik
4.000,00 €	3.513,33 €		Hochschuldidaktik	Hochschuldidaktik/Weiterbildung für Lehrende
5.000,00 €	5.000,00 €		Verbesserung Angebot Literatur und Zeitschriften	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
10.000,00 €	0,00 €		Verbesserung Ausstattung Poolräume, Bestellung 2017, Lieferung und Aufbau 2018	Einrichtung studentischer Arbeitsplätze
2.000,00 €	1.379,00 €		Exkursion PG Professor Platzner: erstes Zusammentreffen der Projektgruppe, Vorstellung des Projektes, Vorträge abgehalten	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
12.500,00 €	9.409,45 €		Sachmittel Lernzentrum Informatik: Ausstattung neuer Räumlichkeiten	Einrichtung studentischer Arbeitsplätze
1.000,00 €	0,00 €		Lizenz für Plagiatsprüfungssoftware	Verbesserung der Prüfungsorganisation
1.000,00 €	225,39 €		Sachmittel LZI (3)	Verwaltungs-Overhead
15.000,00 €	11.523,89 €		Verbesserung Ausstattung Poolraum Computer Engineering	Einrichtung studentischer Arbeitsplätze
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	-24.366,15 €	66.137,61 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	-24.366,15 €	108.232,94 €		
Ausgaben für Personal	86,1%	88,2%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: EIM
Lehrinheit / Department: Mathematik
Ansprechpartner: Prof. Dr. Jürgen Klüners
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MKW) ²
Summe Einnahmen	615.880,10 €	617.679,06 €		
Übertrag aus Vorjahren	79.583,33 €	79.583,33 €		
Zuweisung 2017	536.296,77 €	538.095,73 €	1.798,96 € Rückzahlung SVK 2011-2016	
Summe Ausgaben	612.953,48 €	584.795,53 €		
Personal¹	583.453,48 €	565.043,35 €		
hauptamtliches Lehrpersonal	18.000,00 €	10.500,00 €	Personalausgaben hauptamtliches Lehrpersonal	Aufstockung Lehrpersonal durch Professuren
hauptamtliches Lehrpersonal	3.418,29 €	3.535,23 €	Wissenschaftliche Mitarbeiterin (E13, 33%) für die Verbesserung der Betreuung Lehramt Didaktik	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal
hauptamtliches Lehrpersonal	31.075,38 €	22.678,33 €	Wissenschaftliche Mitarbeiterin (E13, 75%) für die Verbesserung der Betreuung Mathematik für Wirtschaftswissenschaften	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal
hauptamtliches Lehrpersonal	11.653,27 €	12.051,91 €	Wissenschaftlicher Mitarbeiter (E13, 25%) Lernzentrum Fachmathematik	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal
hauptamtliches Lehrpersonal	11.653,27 €	12.051,91 €	Wissenschaftliche Mitarbeiterin (E13, 25%) Lernzentrum GyGe	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal
hauptamtliches Lehrpersonal	11.653,27 €	12.051,91 €	Wissenschaftliche Mitarbeiterin (E13, 25%) Lernzentrum MatheTreff	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal
SHK	350.000,00 €	230.379,63 €	Einsatz von Hilfskräften als Tutor/Korrektor	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
WHB	50.000,00 €	179.071,40 €	Einsatz von Hilfskräften als Tutor/Korrektor	Einsatz von SHK/WHB in Praktika und Übungen zur Verbesserung der Betreuungsrelation
SHK	10.000,00 €	14.094,00 €	Einsatz von Hilfskräften für Vorkurse	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	10.000,00 €	7.952,00 €	Einsatz von Hilfskräften für Vorkurse	Tutoren-/Mentorenprogramme
SHK	30.000,00 €	18.352,00 €	Einsatz von Hilfskräften für Lernzentren und MatheTreff	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHB	13.000,00 €	12.496,00 €	Einsatz von Hilfskräften für Lernzentren und MatheTreff	Tutoren-/Mentorenprogramme
WHK	4.000,00 €	7.732,43 €	Einsatz von Hilfskräften als Tutor	Aufstockung Lehrpersonal durch wissenschaftliches Personal
SHK	4.000,00 €	0,00 €	Erstellung von Skripten	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Lehraufträge	25.000,00 €	22.096,60 €	Vergabe von Lehraufträgen	Aufstockung Lehrpersonal durch Lehraufträge
Sachmittel	29.500,00 €	19.752,18 €		
Exkursion	2.000,00 €	0,00 €	Exkursionen	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
Veranstaltungskritik Fachschaft	2.000,00 €	3.363,56 €	Veranstaltungskritik WS 15/16, SoSe 16, WS 16/17, SoSe 17 und Veranstaltungskommentar WS 15/16, SoSe 16, WS 17/18	Studentische Veranstaltungskritik
Veranstaltungskritik Uniweit	2.000,00 €	1.190,00 €	Veranstaltungskritik	Studentische Veranstaltungskritik
Hochschuldidaktische Fortbildung	3.500,00 €	3.513,33 €	Fortbildung	Hochschuldidaktik/Weiterbildung für Lehrende
Ausstattung Lernzentrum	2.000,00 €	1.005,40 €	Spiele, Livescribe für das Lernzentrum	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Büromaterial	1.000,00 €	885,92 €	Ausstattung Lernzentrum	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Zeitung/Fachliteratur	3.000,00 €	1.372,93 €	Bücher, Fachzeitschriften für das Lernzentrum	Lehr- und Lernmaterialien für Studierende
Sonstige Ausgaben	2.500,00 €	0,00 €	Sonstige Sachmittel aus obigen Projekten	Verwaltungs-Overhead
Fächerschränke	2.500,00 €	2.338,23 €	Fächerschränke für Studierende zur Abgabe der Übungszettel	Ausbau der Serviceangebote
Büromaschinen	3.000,00 €	212,50 €	Lernplattform	Ausbau von E-Learning-Angeboten
Laptopwagen	2.000,00 €	2.058,70 €	Zusätzlicher Laptopwagen für die Lehre	Verbesserung der wissenschaftlich-technischen Ausstattung
Lernsoftware	4.000,00 €	3.811,61 €	TI-Nspire CX Student Software	Ausbau von E-Learning-Angeboten
		0,00 €		
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	-76.656,71 €	-46.699,80 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	2.926,62 €	32.883,53 €		
Ausgaben für Personal	95,2%	96,6%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Zentrale Einrichtungen

Fakultät / Zentrale Einrichtung: Zentrum für Bildungsforschung und Lehrerbildung (PLAZ)

Lehreinheit / Department: -

Ansprechpartner: Dez. 1.3 sowie die jeweiligen Verantwortlichen

Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushalt Jahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	84.610,41 €	426.482,89 €		
Übertrag aus Vorjahren		341.872,48 €		
Zuweisung 2017	84.610,41 €	84.610,41 €		
Summe Ausgaben	96.379,51 €	96.379,51 €		
Personal¹	96.379,51 €	96.379,51 €		
SHK	24.110,65 €	24.110,65 €	Hilfskräfte zur Unterstützung	Verbesserung der Arbeitsmarktfähigkeit
WHK	7.022,65 €	7.022,65 €	Hilfskräfte zur Unterstützung	Verbesserung der Arbeitsmarktfähigkeit
WHB	16.974,30 €	16.974,30 €	Hilfskräfte zur Unterstützung	Verbesserung der Arbeitsmarktfähigkeit
sonstige Personalmaßnahmen	48.271,91 €	48.271,91 €	Wissenschaftliche Mitarbeiter/innen	Verbesserung der Arbeitsmarktfähigkeit
Sachmittel	0,00 €	0,00 €		
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushalt Jahr	-11.769,10 €	-11.769,10 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	-11.769,10 €	330.103,38 €		
Ausgaben für Personal	100,0%	100,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: Kompetenzzentrum Schreiben
Lehreinheit / Department: -
Ansprechpartner: Dez. 1.3 sowie die jeweiligen Verantwortlichen
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	124.583,47 €	138.250,34 €		
Übertrag aus Vorjahren		13.666,87 €		
Zuweisung 2017	124.583,47 €	124.583,47 €		
Summe Ausgaben	123.711,97 €	53.763,95 €		
Personal¹	113.211,97 €	47.996,45 €		
SHK	27.081,00 €	1.457,94 €	Hilfskräfte zur Unterstützung	Vermittlung fachübergreifender Kompetenzen
sonstige Personalmaßnahmen	86.130,97 €	46.538,51 €	Wissenschaftliche Mitarbeiter/innen	Vermittlung fachübergreifender Kompetenzen
Sachmittel	10.500,00 €	5.767,50 €		
Druckaufträge, Bürom., Werbung	1.500,00 €	2.020,33 €	Druckaufträge, Büromaterial, Werbung, Literatur	Vermittlung fachübergreifender Kompetenzen
Investitionen	0,00 €	1.233,97 €	Drucker, Monitor, Rechner	Vermittlung fachübergreifender Kompetenzen
Programmierauftrag	5.000,00 €	0,00 €	Programmierauftrag z. Sicherung des Online-Angebotes	Vermittlung fachübergreifender Kompetenzen
Reisen	2.000,00 €	586,60 €	Reisen	Vermittlung fachübergreifender Kompetenzen
Bewirtung, Plakate	2.000,00 €	1.926,60 €	Lange Nacht des Schreibens	Vermittlung fachübergreifender Kompetenzen
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	871,50 €	70.819,52 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	871,50 €	84.486,39 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>	<i>91,5%</i>	<i>89,3%</i>		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: Zentrum für Sprachlehre (ZfS)
Lehreinheit / Department:
Ansprechpartner: Dez. 1.3 sowie die jeweiligen Verantwortlichen
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushalt Jahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	10.840,00 €	42.048,83 €		
Übertrag aus Vorjahren		31.208,83 €		
Zuweisung 2017	10.840,00 €	10.840,00 €		
Summe Ausgaben	10.840,00 €	896,00 €		
Personal¹	10.840,00 €	646,00 €		
Lehraufträge	10.840,00 €	646,00 €	Vergabe besoldeter Lehraufträge für das WS 17/18	Verbesserung der Arbeitsmarktfähigkeit
Sachmittel	0,00 €	250,00 €		
Reisen	0,00 €	250,00 €	Reise nach Schweden	Verbesserung der Arbeitsmarktfähigkeit
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushalt Jahr	0,00 €	9.944,00 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	41.152,83 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>	<i>100,0%</i>	<i>72,1%</i>		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: Universitätsbibliothek (UB)
Lehreinheit / Department: -
Ansprechpartner: Dez. 1.3 sowie die jeweiligen Verantwortlichen
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushalt Jahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	491.282,29 €	498.632,92 €		
Übertrag aus Vorjahren		7.350,63 €		
Zuweisung 2017	491.282,29 €	491.282,29 €	inkl. Zuweisung der Fakultäten	
Summe Ausgaben	495.731,68 €	505.724,23 €		
Personal¹	33.048,00 €	43.040,55 €		
SHK	33.048,00 €	43.040,55 €	Hilfskräfte für zentrale Aufgaben	Ausdehnung der Öffnungszeiten u. bessere Ausstattung der Bibliothek
Sachmittel	462.683,68 €	462.683,68 €		
Fachliteratur	434.199,53 €	434.199,53 €	Verbesserung des Literaturangebotes	Ausdehnung der Öffnungszeiten u. bessere Ausstattung der Bibliothek
Lizenzen	28.484,15 €	28.484,15 €	Verbesserung des Literaturangebotes	Ausdehnung der Öffnungszeiten u. bessere Ausstattung der Bibliothek
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushalt Jahr	-4.449,39 €	-14.441,94 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	-4.449,39 €	-7.091,31 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>	<i>6,7%</i>	<i>8,5%</i>		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: Informationstechnik allgemein (IMT)
Lehreinheit / Department: -
Ansprechpartner: Dez. 1.3 sowie die jeweiligen Verantwortlichen
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushalt Jahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	92.736,54 €	138.055,57 €		
Übertrag aus Vorjahren		45.319,03 €		
Zuweisung 2017	92.736,54 €	92.736,54 €		
Summe Ausgaben	90.856,00 €	90.856,00 €		
Personal¹	75.434,21 €	75.434,21 €		
sonstige Personalmaßnahmen	75.434,21 €	75.434,21 €	Mitarbeiter/innen IMT	Medienversorgung Campus / Ausstattung
Sachmittel	15.421,79 €	15.421,79 €		
Medientechnik	8.782,20 €	8.782,20 €	Samsung Zero Client	Medienversorgung Campus / Ausstattung
Medientechnik	215,78 €	215,78 €	Verbrauchsmaterial	Medienversorgung Campus / Ausstattung
Medientechnik	6.423,81 €	6.423,81 €	Softwarepflege	Medienversorgung Campus / Ausstattung
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushalt Jahr	1.880,54 €	1.880,54 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	1.880,54 €	47.199,57 €		
Ausgaben für Personal	83,0%	83,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: Medienversorgung Campus (IMT)
Lehreinheit / Department: -
Ansprechpartner: Dez. 1.3 sowie die jeweiligen Verantwortlichen
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	126.610,41 €	196.796,87 €		
Übertrag aus Vorjahren		70.186,46 €		
Zuweisung 2017	126.610,41 €	126.610,41 €		
Summe Ausgaben	146.760,58 €	146.760,58 €		
Personal¹	8.340,71 €	8.340,71 €		
SHK	3.354,70 €	3.354,70 €	SHK's IMT: Medienversorgung Campus	Medienversorgung Campus / Ausstattung
WHB	4.986,01 €	4.986,01 €	WHB's IMT: Medienversorgung Campus	Medienversorgung Campus / Ausstattung
Sachmittel	8.030,78 €	8.030,78 €		
Medientechnik	3.692,50 €	3.692,50 €	Verbrauchsmaterialien	Medienversorgung Campus / Ausstattung
Medientechnik	4.039,28 €	4.039,28 €	Medientechnik virtueller Hörsaal	Medienversorgung Campus / Ausstattung
Medientechnik	299,00 €	299,00 €	Lizenzen	Medienversorgung Campus / Ausstattung
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	130.389,09 €	130.389,09 €		
Büromaschinen	20.182,40 €	20.182,40 €	Notebooks, iPads etc.	Medienversorgung Campus / Ausstattung
Medien- und Tontechnik	110.206,69 €	110.206,69 €	Videoprojektor, Camcorder, Umschalter, LCD-Projektor uvm.	Medienversorgung Campus / Ausstattung
Saldo Haushaltsjahr	-20.150,17 €	-20.150,17 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	-20.150,17 €	50.036,29 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>	<i>5,7%</i>	<i>5,7%</i>		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: Lernplattform PANDA (IMT)
Lehreinheit / Department: -
Ansprechpartner: Dez. 1.3 sowie die jeweiligen Verantwortlichen
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	336.227,50 €	360.015,70 €		
Übertrag aus Vorjahren		23.788,20 €		
Zuweisung 2017	336.227,50 €	336.227,50 €		
Summe Ausgaben	300.300,00 €	254.511,17 €		
Personal¹	164.180,61 €	204.734,24 €		
SHK	4.098,43 €	4.098,43 €		
WHB	4.782,18 €	4.782,18 €		
sonstige Personalmaßnahmen	155.300,00 €	195.853,63 €	Mitarbeiter/innen Lernplattform PANDA	Ausbau von E-Learning-Angeboten
Sachmittel	136.119,39 €	49.776,93 €		
Medientechnik	126.343,40 €	40.000,94 €	Berater, Programmierer	Ausbau von E-Learning-Angeboten
Medientechnik	9.775,99 €	9.775,99 €	Softwarepflege, DV-Netze etc.	Ausbau von E-Learning-Angeboten
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	35.927,50 €	81.716,33 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	35.927,50 €	105.504,53 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>		80,4%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: Notebook Café (IMT)
Lehreinheit / Department: -
Ansprechpartner: Dez. 1.3 sowie die jeweiligen Verantwortlichen
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushalt Jahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	47.484,00 €	63.885,88 €		
Übertrag aus Vorjahren		16.401,88 €		
Zuweisung 2017	47.484,00 €	47.484,00 €		
Summe Ausgaben	52.127,10 €	50.889,44 €		
Personal¹	47.484,00 €	46.246,34 €		
SHK	39.077,21 €	37.839,55 €	SHK's zum Erhalt des Notebook-Cafés	Ausbau der Serviceangebote
WHB	8.406,79 €	8.406,79 €	WHB's zum Erhalt des Notebook-Cafés	Ausbau der Serviceangebote
Sachmittel	4.643,10 €	4.643,10 €		
Material	195,67 €	195,67 €	USB-Stick, Netzteil, CD-Flipper etc.	Ausbau der Serviceangebote
Material	4.447,43 €	4.447,43 €	Notebooks	Ausbau der Serviceangebote
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushalt Jahr	-4.643,10 €	-3.405,44 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	-4.643,10 €	12.996,44 €		
Ausgaben für Personal	91,1%	90,9%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: DoIT (IMT)
Lehreinheit / Department:
Ansprechpartner: Dez. 1.3 sowie die jeweiligen Verantwortlichen
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	43.812,00 €	60.967,61 €		
Übertrag aus Vorjahren		17.155,61 €		
Zuweisung 2017	43.812,00 €	43.812,00 €		
Summe Ausgaben	43.812,00 €	33.422,90 €		
Personal¹	43.812,00 €	33.422,90 €		
SHK	37.791,36 €	27.402,26 €	SHK's zum Erhalt des DoIT	Ausbau der Serviceangebote
WHB	6.020,64 €	6.020,64 €	WHB's zum Erhalt des DoIT	Ausbau der Serviceangebote
Sachmittel	0,00 €	0,00 €		
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	10.389,10 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	27.544,71 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>	<i>100,0%</i>	<i>100,0%</i>		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: Blickfang II (IMT)
Lehreinheit / Department: -
Ansprechpartner: Dez. 1.3 sowie die jeweiligen Verantwortlichen
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	23.700,00 €	40.923,16 €		
Übertrag aus Vorjahren		17.223,16 €		
Zuweisung 2017	23.700,00 €	23.700,00 €		
Summe Ausgaben	23.700,00 €	17.999,72 €		
Personal¹	23.700,00 €	17.999,72 €		
SHK	4.951,25 €	4.951,25 €	SHK's Blickfang II	Ausbau der Serviceangebote
Lehraufträge	18.748,75 €	13.048,47 €	Lehraufträge Blickfang II	Ausbau der Serviceangebote
Sachmittel	0,00 €	0,00 €		
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	5.700,28 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	22.923,44 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>	<i>100,0%</i>	<i>100,0%</i>		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: Hochschuldidaktische Fortbildung
Lehreinheit / Department: -
Ansprechpartner: Dez. 1.3 sowie die jeweiligen Verantwortlichen
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltjahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	78.200,01 €	140.156,70 €		
Übertrag aus Vorjahren		61.956,69 €		
Zuweisung 2017	78.200,01 €	78.200,01 €	inkl. Zuweisung der Fakultäten	
Summe Ausgaben	78.200,00 €	62.791,78 €		
Personal¹	20.000,00 €	20.642,40 €		
SHK	19.029,32 €	19.671,72 €	Weiterentwicklung Qualität Studium u. Lehre	Hochschuldidaktik/Weiterbildung für Lehrende
WHB	970,68 €	970,68 €	Weiterentwicklung Qualität Studium u. Lehre	Hochschuldidaktik/Weiterbildung für Lehrende
Sachmittel	58.200,00 €	42.149,38 €		
bezogene Leistungen	24.700,00 €	26.047,93 €	diverse Coachings und Workshops	Hochschuldidaktik/Weiterbildung für Lehrende
Miete	8.000,00 €	5.715,00 €	Miete Konferenzräume	Hochschuldidaktik/Weiterbildung für Lehrende
Sachmittel	25.500,00 €	10.386,45 €	Reisen, Literatur, Mitgliedsbeiträge, Druckkosten etc.	Hochschuldidaktik/Weiterbildung für Lehrende
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,01 €	15.408,23 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,01 €	77.364,92 €		
Ausgaben für Personal	25,6%	32,9%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: Studentische Veranstaltungskritik
Lehreinheit / Department: -
Ansprechpartner: Dez. 1.3 sowie die jeweiligen Verantwortlichen
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushalt Jahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	-2.480,46 €	32.195,46 €		
Übertrag aus Vorjahren		34.675,92 €		
Zuweisung 2017	-2.480,46 €	-2.480,46 €	Zuweisungen der Fakultäten (inkl. Rückzahlung aus VJ)	
Summe Ausgaben	-2.480,46 €	20.055,19 €		
Personal¹	-2.480,46 €	20.055,19 €		
SHK	-2.480,46 €	20.055,19 €	SHK's zur Unterstützung	Studentische Veranstaltungskritik
Sachmittel	0,00 €	0,00 €		
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushalt Jahr	0,00 €	-22.535,65 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	12.140,27 €		
Ausgaben für Personal	100,0%	100,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: Projekt "beneFIT"
Lehreinheit / Department: -
Ansprechpartner: Dez. 1.3 sowie die jeweiligen Verantwortlichen
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushalt Jahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	0,00 €	35.352,73 €		
Übertrag aus Vorjahren		35.352,73 €		
Zuweisung 2017	0,00 €	0,00 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	5.480,24 €		
Personal¹	0,00 €	5.480,24 €		
sonstige Personalmaßnahmen	0,00 €	5.480,24 €	Mitarbeiter/in	Ausbau der Serviceangebote
Sachmittel	0,00 €	0,00 €		
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushalt Jahr	0,00 €	-5.480,24 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	29.872,49 €		
Ausgaben für Personal		100,0%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: Qualitätspakt Lehre "Heterogenität als Chance" (QPL)
Lehreinheit / Department: -
Ansprechpartner: Dez. 1.3 sowie die jeweiligen Verantwortlichen
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	164.643,00 €	399.181,48 €		
Übertrag aus Vorjahren		234.538,48 €		
Zuweisung 2017	164.643,00 €	164.643,00 €		
Summe Ausgaben	0,00 €	0,00 €		
Personal¹	0,00 €	0,00 €		
Sachmittel	0,00 €	0,00 €		
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	164.643,00 €	164.643,00 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	164.643,00 €	399.181,48 €		
<i>Ausgaben für Personal</i>				

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung: Hochschule / Zentrale Verwaltung
Lehreinheit / Department: -
Ansprechpartner: Dez. 1.3 sowie die jeweiligen Verantwortlichen
Haushaltsjahr: 2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017

Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	1.129.097,07 €	1.129.097,07 €		
Übertrag aus Vorjahren		0,00 €		
Zuweisung 2017	1.129.097,07 €	1.129.097,07 €		
Summe Ausgaben	1.129.097,07 €	1.129.097,07 €		
Personal¹	355.445,94 €	355.445,94 €		
sonstige Personalmaßnahmen	110.885,90 €	110.885,90 €	Zentrale Bewirtschaftung der QVM in der ZV	Bewirtschaftung der QV-Mittel
sonstige Personalmaßnahmen	62.894,84 €	62.894,84 €	Studierendensekretariat	Ausbau der Serviceangebote
sonstige Personalmaßnahmen	64.276,84 €	64.276,84 €	Qualitätsmanagement / Befragungen	Ausbau der Serviceangebote
sonstige Personalmaßnahmen	11.248,45 €	11.248,45 €	Gesunde Hochschule	Ausbau der Serviceangebote
sonstige Personalmaßnahmen	27.373,41 €	27.373,41 €	Zentrale Studienberatung	Ausbau der Serviceangebote
sonstige Personalmaßnahmen	1.468,69 €	1.468,69 €	Diversity Orientierung	Verbesserung der Arbeitsmarktfähigkeit
sonstige Personalmaßnahmen	63.906,79 €	63.906,79 €	Hochschuldidakt. Fortbildung	Hochschuldidaktik/Weiterbildung für Lehrende
sonstige Personalmaßnahmen	13.391,01 €	13.391,01 €	Projekt Sommercamp	Vermittlung fachübergreifender Kompetenzen
Sachmittel	773.651,13 €	773.651,13 €		
Energie	773.651,13 €	773.651,13 €	Bewirtschaftung Gebäude Campus	Instandhaltung u. Bewirtschaftung Gebäude Campus
Baumaßnahmen	0,00 €	0,00 €		
Sonstige Investitionen	0,00 €	0,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	0,00 €	0,00 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	0,00 €	0,00 €		
Ausgaben für Personal	31,5%	31,5%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:
Lehreinheit / Department:
Ansprechpartner:
Haushaltsjahr:

Studentische (Pilot-)Projekte
-
Dez. 1.3 sowie die jeweiligen Verantwortlichen
2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen	133.020,00 €	279.660,28 €		
Übertrag aus Vorjahren		146.640,28 €		
Zuweisung 2017	133.020,00 €	133.020,00 €		
Summe Ausgaben	279.660,28 €	144.494,78 €		
Event-Physik	33.112,54 €	14.829,05 €	WHB	Innovative Lehrvorhaben
Personal	6.816,00 €	6.557,94 €	Geräte und Verbrauchsmaterial	Innovative Lehrvorhaben
Sachmittel	26.296,54 €	8.271,11 €		
universal	18.531,65 €	11.138,09 €	Kamera + Zubehör, Druckkosten, Diktiergerät etc.	Innovative Lehrvorhaben
Sachmittel	18.531,65 €	11.138,09 €		
UPBracing Team	106.090,51 €	97.822,25 €	Material, Reisekosten, Druckkosten etc.	Innovative Lehrvorhaben
Sachmittel	106.090,51 €	97.822,25 €		
Programmkino Lichblick	8.198,31 €	2.354,17 €	Leihgebühren, Veröffentlichungen etc.	Innovative Lehrvorhaben
Sachmittel	8.198,31 €	2.354,17 €		
Campusradio L'UniCo	4.379,40 €	20,63 €	Telefongebühren	Innovative Lehrvorhaben
Sachmittel	4.379,40 €	20,63 €		
Gameslab	45.626,50 €	5.751,88 €	SHK	Verbesserung der Arbeitsmarktfähigkeit
Personal	1.267,74 €	1.267,74 €	technische Ausstattung	Verbesserung der Arbeitsmarktfähigkeit
Sachmittel	44.358,76 €	4.484,14 €		
FS Elektrotechnik	9.237,96 €	1.240,82 €	Montage Antennenmast	Innovative Lehrvorhaben
Sachmittel	9.237,96 €	1.240,82 €		
Fachschaft Lehramt	2.000,00 €	2.000,00 €	Zuschuss zur "Exkursion auf dem Wattenmeer"	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
Sachmittel	2.000,00 €	2.000,00 €		
Digitale Debating Chamber	38.052,12 €	0,00 €	-	Verbesserung der Arbeitsmarktfähigkeit
Sachmittel	38.052,12 €	0,00 €		
Studentische Projekte (KW)	5.093,40 €	0,00 €	-	Innovative Lehrvorhaben
Personal	5.093,40 €	0,00 €		
Roleplay	4.000,00 €	4.000,00 €	Rückbuchung, da Auflösung der Initiative	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
Sachmittel	4.000,00 €	4.000,00 €		
Workshop "Doll up 'n' down"	728,00 €	728,00 €	Gastvorträge, Flyer, Material	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
Sachmittel	728,00 €	728,00 €		
Kurzfilmabend Oberhausen trifft PB	414,11 €	414,11 €	Filmmiete	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
Sachmittel	414,11 €	414,11 €		
Hannah Arendt Tagung	465,78 €	465,78 €	Vorträge, Flyer, Bewirtung	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
Sachmittel	465,78 €	465,78 €		
TEDx	3.730,00 €	3.730,00 €	Reisekosten, Werbematerialien etc.	Studentische Workshops, Exkursionen, Tagungen
Sachmittel	3.730,00 €	3.730,00 €		
Saldo Haushaltsjahr	-146.640,28 €	-11.474,78 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	-146.640,28 €	135.165,50 €		
Ausgaben für Personal	11,8%	10,3%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.

Fakultät / Zentrale Einrichtung:

Lehreinheit / Department:

Ansprechpartner:

Haushaltsjahr:

Förderpreis "Mehr Ehre für die Lehre"

-

Dez. 1.3 sowie die jeweiligen Verantwortlichen

2017

Tabellarischer Bericht zum Abfluss der Qualitätsverbesserungsmittel im Haushaltsjahr 2017				
Einnahmen / Ausgaben	PLAN	IST	Maßnahmenbeschreibung	Erläuterung der Verwendung (Vorgaben MIWF) ²
Summe Einnahmen Übertrag aus Vorjahren Zuweisung 2017	70.154,00 € 310.431,39 € 70.154,00 €	380.585,39 € 70.154,00 €		
Summe Ausgaben	380.585,39 €	177.264,20 €		
Interaktive, integrierte Programmierausbildung (FP 2017) Sachmittel/Personal (Anteil Karl) Sachmittel/Personal (Anteil Schulte)	27.500,00 € 11.000,00 € 16.500,00 €	0,00 € 0,00 € 0,00 €	- - -	Innovative Lehrvorhaben Innovative Lehrvorhaben
Klanganalyse und -synthese (FP 2017) Sachmittel/Personal	17.352,00 € 17.352,00 €	0,00 € 0,00 €	-	Innovative Lehrvorhaben
PB'er Internetpltfm. für interaktive Entscheidungen (FP 2017) Sachmittel/Personal	25.302,00 € 25.302,00 €	0,00 € 0,00 €	-	Innovative Lehrvorhaben
Latinum 2.0 (FP 2016) Sachmittel/Personal	29.000,00 € 29.000,00 €	0,00 € 0,00 €	-	Innovative Lehrvorhaben
Fachdidaktik und DaZ united (FP 2016) Personal Personal Personal Sachmittel	43.101,00 € 25.496,79 € 3.401,86 € 9.564,42 € 4.637,93 €	29.656,12 € 12.051,91 € 3.401,86 € 9.564,42 € 4.637,93 €	Wissenschaftliche Mitarbeiter/innen SHK WHB techn. Ausstattung, RK, Werkv.	Innovative Lehrvorhaben Innovative Lehrvorhaben Innovative Lehrvorhaben Innovative Lehrvorhaben
5 MINütige Erklärvideos (FP 2016) Personal Personal Sachmittel	26.700,00 € 19.872,75 € 6.237,66 € 589,59 €	12.307,82 € 5.480,57 € 6.237,66 € 589,59 €	SHK WHB Lehrvideos	Innovative Lehrvorhaben Innovative Lehrvorhaben Innovative Lehrvorhaben
Wunder Roms im Blick des Nordens (FP 2016) Personal Sachmittel	14.584,00 € 14.184,00 € 400,00 €	3.078,20 € 2.678,20 € 400,00 €	Wissenschaftliche Mitarbeiter/innen Gastvortrag	Innovative Lehrvorhaben Innovative Lehrvorhaben
Inklusion europäisch (FP 2015) Sachmittel Personal	3.731,02 € 318,47 € 3.412,55 €	3.431,23 € 18,68 € 3.412,55 €	Druckkosten Wissenschaftliche Mitarbeiter/innen	Innovative Lehrvorhaben Innovative Lehrvorhaben
Gründen & Verändern (FP 2015) Sachmittel Personal	24.424,83 € 17.729,33 € 6.695,50 €	6.957,10 € 261,60 € 6.695,50 €	Reisekosten Wissenschaftliche Mitarbeiter/innen	Innovative Lehrvorhaben Innovative Lehrvorhaben

StudyNOW (FP 2015)	23.154,59 €	18.497,37 €		
Personal (Anteil Kundisch)	5.873,90 €	4.373,82 €	SHK	Innovative Lehrvorhaben
Personal (Anteil Kundisch)	2.268,24 €	2.268,24 €	WHB	Innovative Lehrvorhaben
Personal (Anteil Kundisch)	4.731,49 €	4.731,49 €	Wissenschaftliche Mitarbeiter/innen	Innovative Lehrvorhaben
Sachmittel (Anteil Kundisch)	1.267,96 €	1.267,96 €	Reise-, Druckkosten	Innovative Lehrvorhaben
Personal (Anteil Fahr)	3.000,73 €	0,00 €	-	Innovative Lehrvorhaben
Personal (Anteil Skopalik)	4.320,23 €	4.163,82 €	SHK	Innovative Lehrvorhaben
Personal (Anteil Skopalik)	1.692,04 €	1.692,04 €	WHB	Innovative Lehrvorhaben
Sachmittel (Anteil Skopalik)	883,69 €	883,69 €	Reisekosten	Innovative Lehrvorhaben
Aufbau eines TAP (FP 2014)	1.237,30 €	1.054,01 €		
Sachmittel	1.237,30 €	1.054,01 €	Beraterhonorar	Innovative Lehrvorhaben
Philosophie in den Medien (FP 2014)	5.887,07 €	1.439,70 €		
Personal	4.238,92 €	-208,45 €	SHK	Innovative Lehrvorhaben
Sachmittel	1.648,15 €	1.648,15 €	Seminarkosten	Innovative Lehrvorhaben
Sport- und Bewegungsförderung (FP 2014)	26.085,50 €	4.122,36 €		
Personal	25.365,50 €	3.402,36 €	WHB	Innovative Lehrvorhaben
Sachmittel	720,00 €	720,00 €	Beraterhonorar	Innovative Lehrvorhaben
DMRC (FP 2014)	83.675,38 €	81.476,91 €		
Personal	26.782,02 €	26.782,02 €	Wissenschaftliche Mitarbeiter/innen	Innovative Lehrvorhaben
Personal	8.033,48 €	8.033,48 €	SHK	Innovative Lehrvorhaben
Personal	30.486,52 €	23.494,53 €	WHB	Innovative Lehrvorhaben
Sachmittel	18.373,36 €	23.166,88 €	techn. Geräte, Material, Lehrauftrag	Innovative Lehrvorhaben
Päd.-psycho. Diagnostik und Förderung (FP 2013)	17.820,71 €	15.229,60 €		
Sachmittel	17.820,71 €	15.229,60 €	Entwicklungsarbeiten	Innovative Lehrvorhaben
Förderpreis: LEMMA (FP 2013)	3.252,67 €	0,00 €		
Personal	3.252,67 €	0,00 €	-	Innovative Lehrvorhaben
PPI-Paderborner Peer Instruction EIM (FP 2012)	3.022,15 €	0,00 €		
Personal	3.022,15 €	0,00 €	-	Innovative Lehrvorhaben
Erweiterung Erfinderwerkstatt (FP 2012)	13,78 €	13,78 €		
Personal	13,78 €	13,78 €	Rückbuchung Restmittel	Innovative Lehrvorhaben
Abstraktionstraining (FP 2011)	46.269,96 €	415,28 €		
Personal	46.269,96 €	415,28 €	SHK	Innovative Lehrvorhaben
Einrichtung eines Security-Lab (FP 2011)	4.741,39 €	0,00 €		
Personal	4.741,39 €	0,00 €	-	Innovative Lehrvorhaben
Saldo Haushaltsjahr	-310.431,39 €	-107.110,20 €		
Saldo inkl. Übertrag aus VJ	-310.431,39 €	203.321,19 €		
Ausgaben für Personal	63,3%	62,9%		

¹ Die Ausgabenarten sind auswählbar. | ² Das Ministerium gibt für den Fortschrittsbericht II bestimmte Kriterien vor, die hier durch Auswahl zu ergänzen sind.