

## Prof. Dr. Volker Peckhaus

### Gegenwärtige Dienststellung:

Universitätsprofessor (C4) für Wissenschaftstheorie und Philosophie der Technik an der Fakultät für Kulturwissenschaften der Universität Paderborn

Dekan der Fakultät für Kulturwissenschaften der Universität Paderborn

Mitglied des Senats der Universität Paderborn

Mitglied des Geschäftsführenden Vorstandes des Heinz Nixdorf Instituts (Assoziierte Arbeitsgruppe „Wissenschaftstheorie und Philosophie der Technik“)



### Dienstliche Anschrift:

Universität Paderborn  
Fakultät für Kulturwissenschaften  
Institut für Humanwissenschaften: Philosophie  
Warburger Straße 100  
33098 Paderborn

### Privatanschrift:

Beverunger Weg 36  
33100 Paderborn

### Familienstand

Verheiratet, 2 Kinder

### Telefon (dienstlich):

Sekr. +49 5251 60 2311  
Dekanat +49 5251 60 2877  
Durchwahl +49 5251 60 2411  
FAX +49 5251 60 3744  
Email: volker.peckhaus@upb.de

### Telefon (privat):

+49 5251 8729064  
Email: volker.peckhaus@t-online.de

### Web

<http://www.uni-paderborn.de/philosophie/peckhaus/>

### Google Scholar

Zitate	1347	(11.2021)
h-Index:	19	(11.2021)
i10-Index:	33	(11.2021)
Erdős-Zahl:	3	(ZblMath)

## Tabellarischer Lebenslauf

- 1955 Am 8. Juli in Düsseldorf geboren als Sohn des Maschinenbauingenieurs Walter Peckhaus (17.7.1921–5.12.1981) und seiner Ehefrau Johanna, geb. Brauweiler (geb. 3.2.1927–07.03.2006).
- 1974 Abitur (Gymnasium an der Koblenzerstr., mathematisch-naturwissenschaftlicher Zweig, Düsseldorf).
- 1974–76 Wehrdienst.
- 1976–78 Studium der Fachrichtung Maschinenbau an der RWTH Aachen.
- 1978–84 Studium von Geschichte, Philosophie und Germanistik an der RWTH Aachen.
- 1984 26.10., Magisterexamen in den Fächern Mittlere und Neuere Geschichte, Philosophie und Deutsche Philologie, RWTH Aachen.
- 1984–90 Promotionsstudium in den Fächern Philosophie, Neuere Geschichte und Germanistische Linguistik zunächst an der RWTH Aachen, seit WS 1985/86 an der Universität Erlangen-Nürnberg.
- 1985–90 Wissenschaftlicher Angestellter im DFG-Projekt „Fallstudien zur Begründung einer Sozialgeschichte der formalen Logik“ (Leitung: Prof. Dr. Christian Thiel) am Interdisziplinären Institut für Wissenschaftstheorie und Wissenschaftsgeschichte der Universität Erlangen-Nürnberg.
- 1987 15.5., Heirat mit Lucie Peckhaus, geb. Kropp.  
8.10., Geburt des Sohnes Martin.
- 1990 26.2., Promotion „summa cum laude“ zum Dr. phil. (Dissertation: *Hilbertprogramm und Kritische Philosophie. Das Göttinger Modell interdisziplinärer Zusammenarbeit zwischen Mathematik und Philosophie*; Referent Prof. Dr. Christian Thiel, Korreferentin Prof. Dr. Eva Picardi, jetzt Bologna).
- 1990–1996 Wissenschaftlicher Assistent am Institut für Philosophie der Universität Erlangen-Nürnberg.
- 1991–1996 Mitarbeit an dem DFG-Projekt „Methodische Begründung der Historiographie einzelwissenschaftlicher Disziplinen“ (Leitung: Prof. Dr. Christian Thiel, Erlangen; Prof. Dr. Lothar Kreiser, Leipzig; Prof. Dr. Günter Schenk, Halle a.S.)
- 1991–2000 EDV-Beauftragter des Instituts für Philosophie und des Interdisziplinären Instituts für Wissenschaftstheorie und Wissenschaftsgeschichte (Kontaktperson des Regionalen Rechenzentrums Erlangen).
- 1993 Mitglied der WAP-Kommission (Programm zur Ausstattung mit Arbeitsplatzrechnern) der Philosophischen Fakultät I.
- 1994 26.10., Geburt des Sohnes Thomas.
- 1996 5.2., Habilitation im Fach Philosophie in der Philosophischen Fakultät I der Universität Erlangen-Nürnberg (Habilitationsschrift: *Logik und Struktur. Leibniz und die Wiederentdeckung der formalen Logik im 19. Jahrhundert*; Gutachter: Prof. Dr. Theodor Ebert, Erlangen; Prof. Dr. Gottfried

- Gabriel, Jena; Prof. Dr. Eberhard Knobloch, Berlin; Prof. Dr. Christian Thiel, Erlangen).
- 1996–2000 Oberassistent am Institut für Philosophie der Universität Erlangen-Nürnberg. 25.3.1996, Erteilung der Lehrbefugnis für das Fach „Philosophie“ an der Universität Erlangen-Nürnberg und Ernennung zum Privatdozenten.
- 1997 9.6., Bestellung zum Mitglied des Prüfungsausschusses für die erste Staatsprüfung für das Lehramt an Gymnasien in Bayern (bis März 2000).
- 1999 November, Bewilligung des Forschungsprojektes „Wissenschaftliche Biographie von Ernst Zermelo (1871–1953)“ durch die DFG. Das Projekt wird zusammen mit Prof. Dr. Heinz-Dieter Ebbinghaus, Institut für mathematische Logik der Universität Freiburg i.Br. durchgeführt (DFG-Geschäftszeichen EB 60/2-1; EB 60/2-2).
- 2000 1. April – 30. September, Professur für Philosophie am Interdisziplinären Institut für Wissenschaftstheorie und Wissenschaftsgeschichte der Universität Erlangen-Nürnberg (Vertretung einer C 3-Professur).  
1. Oktober 2000 – 31. März 2001, Professurvertretung am Fachbereich 1– Philosophie der Universität Gesamthochschule Essen (Professur für Philosophie, C 4, vormals Prof. Höhle).  
Ab 1. Oktober, Privatdozent am Institut für Philosophie der Universität Erlangen-Nürnberg.  
Am 2. Dezember Opponent bei der Public Examination der Dissertation von Risto Vilkkio, *A Hundred Years of Logic and Philosophy* in Helsinki.
- 2001 Ab 1. April, Professurvertretung am Fachbereich 1–Philosophie der Universität Gesamthochschule Paderborn (Professur für Wissenschaftstheorie und Philosophie der Technik, C 4, vormals Prof. Bartels, befristet bis 30.9.2002).
- Seit 2001 Oktober: Berufung zum Mitglied des Staatlichen Prüfungsamtes für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen durch Erlass des Ministeriums für Schule, Wissenschaft und Forschung des Landes Nordrhein-Westfalen vom 11.10.2001, Az: 622.40-23/3-5 Nr. 912/01.
- 2002 25.4., Verleihung der Bezeichnung „außerplanmäßiger Professor“ durch den Rektor der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg.  
20.8., Ruf auf die Paderborner Professur für Wissenschaftstheorie und Philosophie der Technik.  
25.11., Ernennung zum Universitätsprofessor.
- 2003 Forschungsprojekt: „Formalsprachen als Universalsprachen und die Ursprünge der modernen Logik“, projektbezogener Wissenschaftler-austausch mit Argentinien, finanziert im Rahmen des Programms DAAD-Antorchas 2003. Mittragsteller Prof. Dr. Javier Legris (Buenos Aires) und Prof. Dr. Oscar M. Esquisabel (La Plata), beteiligt Marcello Ghin, M.A., Paderborn.
- Seit 2003 19.3., Mitglied des Vorstandes des Heinz Nixdorf Instituts der Universität Paderborn.

- 2004 18.9., Wahl zum Mitglied des Vorstandes der Deutschen Vereinigung für Mathematische Logik und Grundlagenforschung der exakten Wissenschaften (DVMLG).
- 2004–2018 Wissenschaftlichen Beirat der Gesellschaft für Wissenschaftsgeschichte.
- 2004–2016 Ständiger Vertreter des Deutschen Nationalkomitees der Division of Logic, Methodology and Philosophy of Science (DLMPS) im Deutschen Nationalkomitee der International Union of the History and Philosophy of Science (IUHPS), Division History of Science (DHS).
- 2006–2009 Mitglied des geschäftsführenden Vorstands des Heinz Nixdorf Instituts der Universität Paderborn
- 2007 Forschungsprojekt: „Die Berliner Gruppe. Vorgeschichte, Geschichte, Erbe“. Gefördert von der Thyssen-Stiftung. Wissenschaftlicher Mitarbeiter: Dr. Nikolay Milkov.
- 2008 Forschungsprojekt: Projektbezogener Personenaustausch mit Finnland, Projekt: „Phänomenologische Positionen im mathematischen Grundlagenstreit“. Antragstellerin auf Finnischer Seite: Prof. Dr. Leila Haaparanta, University of Tampere.
- Seit 2009 Berufung in die interakademische Leibniz-Kommission der Akademie der Wissenschaften zu Göttingen und der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften.
- 2009 Forschungsprojekt: Antrag auf Unterstützung deutsch-argentinischer Kooperationsaufenthalte im Rahmen des Abkommens zwischen DFG und CONICET 2008 zum Thema „Form und Inhalt in der Geschichte der modernen Logik“. Antragsteller auf Argentinischer Seite: Prof. Dr. Javier Legris, Buenos Aires.
- Seit 2011 Mitglied des Geschäftsführenden Vorstand des Heinz Nixdorf Instituts (November).
- 2015–2019 Mitglied des geschäftsführenden Vorstands des NRW-Fortschrittskollegs Leicht – Effizient – Mobil (FK-LEM), Paderborn.
- 2016–2019 Forschungsprojekt „Wertgefüge in Grundlagenforschung und Technik“ (Hybridentwicklung in Natur und Gesellschaft) im Rahmen des EFRE-Projekts „Leichtbau durch neuartige Hybridwerkstoffe“.

### **Promotionen (Erstgutachter)**

- Rafaela C. Hillerbrand, *Technik, Ökologie und Ethik. Ein normativ-ethischer Grundlagendiskurs über den Umgang mit Wissenschaft, Technik und Umwelt*, Diss. Universität Erlangen-Nürnberg 2003 (Druckfassung: mentis: Paderborn 2005).
- Andrea Reichenberger, *Émilie du Châtelets Institutions physiques im Kontext der vis-viva-Kontroverse*, Diss. Universität Paderborn 2014 (veröffentlichte Fassung: *Émilie du Châtelets Institutions physiques. Über die Grundlagen der Physik*, <http://digital.ub.uni-paderborn.de/hsx/content/titleinfo/1239619>;

- Druckfassung: *Émilie du Châtelets Institutions physiques. Über die Rolle von Prinzipien und Hypothesen in der Physik*, Springer VS: 2016).
- Alexander Nowak, „*You do not Improve a Bad Idea by Iterating it*“. *Supervaluationismus – Vagheit – Sainsbury*, Diss. Universität Paderborn 2014 (veröffentlichte Fassung: *Eine Kritik des Supervaluationismus*. „*You do not Improve a Bad Idea by Iterating it*“, <http://digital.ub.uni-paderborn.de/hsx/content/titleinfo/1315026>).
- Anna Sophie Heinemann, *Quantifikation des Prädikats und numerisch definierter Syllogismus. Die Kontroverse zwischen Augustus de Morgan (1806–1871) und Sir William Hamilton (1788–1856) als Beispiel für den Wandel der formalen Logik zwischen Algebra und Syllogistik im 19. Jahrhundert*, Diss. Universität Paderborn 2014 (Druckfassung: *Quantifikation des Prädikats und numerisch definierter Syllogismus. Die Kontroverse zwischen A. De Morgan und W. Hamilton. Formale Logik zwischen Algebra und Syllogistik*, mentis: Münster 2015).
- Maja Schepelmann, *Metaphysik, Logik und Methode Kants. Eine Darstellung seines Gesamtwerkes in neuer Perspektive*, Diss. Universität Paderborn 2016 (Druckfassung: *Kants Gesamtwerk in neuer Perspektive*, mentis: Münster 2017).

### **Akademische Selbstverwaltung (Universität Paderborn)**

Dekan der Fakultät für Kulturwissenschaften (2006–); Mitglied des Senats der Universität Paderborn; Mitglied des Fakultätsrates der Fakultät für Kulturwissenschaften (2004–2006); Sprecher des Instituts für Humanwissenschaften (2004–2006); Sprecher des Fachs Philosophie im Institut für Humanwissenschaften (2004–2006); Mitglied der Kommission zur Erstellung der Promotions- und Habilitationsordnung der Fakultät für Kulturwissenschaften, Vorsitzender der Promotionskommission (2005–2006); Leitung der Kommission für die Wiederbesetzung der Professur für Philosophie mit dem Schwerpunkt Praktische Philosophie (Nachfolge Ebeling); Leitung der Kommission für die Besetzung der Juniorprofessur „Philosophie und Bildung“; Mitglied des geschäftsführenden Vorstands des NRW Fortschrittskollegs Leicht – Effizient – Mobil (FK-LEM, seit Januar 2015); Leitung der Berufungskommission für die Besetzung der W3-Professur für Philosophiedidaktik, Universität Paderborn (2019).

### **Mitgliedschaften in wissenschaftlichen Vereinigungen**

Deutsche Gesellschaft für Philosophie (seit 1996); Deutsche Vereinigung für mathematische Logik und für Grundlagenforschung der exakten Wissenschaften (seit 1992, Mitglied des Vorstandes 2004–2016, stellvertretender Vorsitzender 2012–2016); Deutsche Mathematiker-Vereinigung (seit 2004); Deutscher Hochschul-Verband (1996); Fachgruppe Geschichte der Mathematik der Deutschen Mathematiker-Vereinigung (seit 1993); Gesellschaft für analytische Philosophie (seit 1996); Gesellschaft für Geschichte der Wissenschaften, der Medizin und der Technik (seit 2016); Gesellschaft für Philosophie und Wissenschaft, Berlin (seit 1991); Gesellschaft für Wissen-

schaftsgeschichte (seit 1992, Mitglied des wissenschaftlichen Beirats 2004–2018); Gottfried-Wilhelm-Leibniz-Gesellschaft, Hannover (seit 1994); Association for the Philosophy of Mathematical Practice (APMP, seit 2009).

### **Mitherausgeberschaften**

- Seit 1990 Mitglied des Editorial Board der Zeitschrift *The Review of Modern Logic* (bis 2003 *Modern Logic*).
- Seit 1994 Mitglied des Editorial Board der Zeitschrift *Historia Mathematica*.
- Seit 1998 Mitglied des Comité Scientifique der Zeitschrift *Philosophia Scientiae. Travaux d'histoire et de philosophie des sciences* (Nancy).
- 2002–2008 Review Editor für Geschichte der Logik der Zeitschrift *Bulletin of Symbolic Logic*.
- 2004–2006 Mitglied des Editorial Boards der Zeitschrift *History and Philosophy of Logic*;  
2006–2010 Editor-in-Chief (zusammen mit John W. Dawson) der Zeitschrift *History and Philosophy of Logic*.
- Seit 2011 Editor-in-Chief der Zeitschrift *History and Philosophy of Logic*.
- 2005–2010 (Mit-)Herausgeber der Zeitschrift *Mathematische Semesterberichte* (von Heft 1/2005 an).
- Seit 2006 Mitglied des wissenschaftlichen Beirats des *Philosophischen Jahrbuchs der Görres-Gesellschaft*.
- Seit 2007 Mitglied des Editorial Boards der Buchreihe *History of Analytic Philosophy*, Verlag Palgrave Macmillan, Basingstoke.
- 2010–2018 Mitglied des Editorial Boards der Zeitschrift *British Journal for the History of Philosophy*.
- Seit 2010 Mitglied des Advisory Boards der Zeitschrift *Journal for the History of Analytical Philosophy*.
- Seit 2010 Mitglied des Comité Científico der Zeitschrift *Aporía. Revista internacional de investigaciones filosóficas* (Pontificia Universidad Católica de Chile).
- Seit 2015 Mitglied des Advisory Boards der Buchreihe “Portraits of Contemporary Philosophy” (hg. v. Franca D’Agostini und Francesco Calemi).

### **Mitarbeit an längerfristigen Projekten**

- Seit 1995 Rezensent für das *Zentralblatt für Mathematik und ihre Grenzgebiete*, zuständig für Philosophie, Philosophie der Mathematik, Geschichte der Logik, Geschichte der mathematischen Grundlagenforschung.
- 1996–2009 Mitarbeiter an dem Projekt “The Development of Modern Logic”, Managing Editor: Leila Haaparanta, Helsinki.
- Seit 1997 Mitarbeiter für die zweite Auflage der *Enzyklopädie Philosophie und Wissenschaftstheorie*, Herausgeber: Jürgen Mittelstraß, Konstanz.
- Seit 2000 Mitarbeit am Editionsprojekt Oskar Becker unter Leitung von Annemarie Gethmann-Siefert, Hagen; Carl-Friedrich Gethmann, Essen; Jürgen Mittelstraß, Konstanz.
- Seit 2000 Mitarbeit am Editionsprojekt Paul Bernays unter Leitung von Wilfried Sieg, Pittsburgh.

- Seit 2001 Rezensent für die *Mathematical Reviews*, zuständig für Philosophie, Philosophie der Mathematik, Geschichte der Logik, Geschichte der mathematischen Grundlagenforschung.
- Seit 2012 Herausgeber von Bd. 9 (Logik) der Neuedition der Abteilung I der Akademie-Ausgabe der Werke Immanuel Kants (Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften).
- Seit 2015 Mitherausgeber der kommentierten englischen Übersetzung von David Hilbert und Paul Bernays, *Grundlagen der Mathematik* (Herausgeber Jörg Siekmann, Dov Gabbay).

### **Tagungsorganisation (Leitung, Programm-Komitees, Scientific Boards, Jurys)**

- 1989 Beteiligung an der Organisation des Symposiums D1 auf dem *International Congress of History of Science*, Hamburg/München zum Thema "Towards a Social History of Science and Scientific Disciplines".
- 1993 Mitglied der Programmkommission der Gesellschaft für Wissenschaftsgeschichte zur Vorbereitung des Symposiums „Religion und Wissenschaft“ in Heidelberg, 12.–14. Mai 1994.
- 1995 Organisation des Symposiums des Interdisziplinären Instituts für Wissenschaftstheorie und Wissenschaftsgeschichte der Universität Erlangen-Nürnberg zum Thema „Perspektiven der Disziplingeschichtsschreibung“ (6.–8. Juli 1995).
- 1997 Organisation des Symposiums „Philosophie und Wissenschaft“ aus Anlaß des 60. Geburtstages von Prof. Dr. Christian Thiel am 14. Juni 1997.
- 2000 22.–23. September, mit Bernd Buldt, Konstanz: Organisation des Workshops "Foundations of Exact Sciences" im Rahmen des *Colloquium Logicum 2000* der DVMLG in Dresden.
- 2001 Mitglied des *International Steering Committee* für die *First International Conference of the New Millenium on History of Mathematical Sciences*, New Delhi, Indien, 20.–23. Dezember 2001.
- 2002 Mitglied der Jury für die Auswahl der Preisträger des Altdorfer Leibniz-Preises 2002. Verleihung am 5. Juli 2002 im Rahmen des *3. Internationalen Leibniz-Forums Altdorf-Nürnberg*
- 2003 *Organizing und Scientific Committee* (zusammen mit Benedikt Löwe, Bonn, und Thoralf Räsch, Potsdam) der Konferenz *Foundations of the Formal Sciences IV: The History of the Concept of Formel Sciences*, Mathematisches Institut der Universität Bonn, 14.–17. Februar 2003.
- 2003 Mitglied des *Program Committees* der Section D 1: History of Logic, Methodology and Philosophy of Science des *12th International Congress of Logic, Methodology and Philosophy of Science*, Oviedo, Spanien, 7.–13. August 2003.
- 2004 Tagungsorganisation und -leitung „40 Jahre Institut für Kybernetik“, 26.-28. August 2004, Universität Paderborn.

- 2004 Mitglied des Programmkomitees des „Colloquium Logicum 2004 “ der Deutschen Vereinigung für Mathematische Logik und Grundlagenforschung der exakten Wissenschaften, 17.-19. September 2004 in Heidelberg.
- 2007 Programme Committee der Internationalen Konferenz “The Classical Model of Science. The Axiomatic Method, the Order of Concepts and the Hierarchy of Sciences”, 10.–13. Januar 2007, Vrije Universiteit Amsterdam.
- 2007 Scientific Committee des Internationalen Kolloquiums “Aristotle’s Logic: Reception, Transformation and Influence”, Santiago de Chile, 20.–22. November 2007.
- 2007 Programmkomitee des Colloquium Logicum 2008 der DVMLG in Darmstadt
- 2009 Workshop “Perspectives on the Early History of Analytic and Phenomenological Philosophy”, 30.–31. März 2009, Universität Paderborn (gefördert vom DAAD).
- 2009 Tagung „Die Berliner Gruppe: Erkenntnis, Wahrscheinlichkeit, Interdisziplinarität“, 3.-5. September 2009, Hotel Campus Lounge, Paderborn (zusammen mit PD Dr. Nikolay Milkov, Anna-Sophie Heinemann, M.A., gefördert von der Thyssen-Stiftung).
- 2009 International Workshop “Form and Content in the History of Modern Logic”, 13.–14. November 2009, Universität Paderborn (gefördert von der DFG im Rahmen des DFG-Conicet Cooperation Program).
- 2010 Mitglied des Programmkomitees der Jahrestagung der Gesellschaft für Wissenschaftsgeschichte 2011 in Wien.
- 2010 XLVII. Symposium der Gesellschaft für Wissenschaftsgeschichte: Skriptorium – Labor – Rechenzentrum: Räume zwischen Materialisierung und Idealisierung, 13.–15. Mai 2010, Heinz Nixdorf Museums-Forum (gefördert von der Westfalen-Stiftung).
- 2010 Internationaler Workshop “Recent Studies in the History and Philosophy of Logic”, 25.–26. Juni 2010, Universität Paderborn (gefördert aus Eigenmitteln).
- 2010 Internationaler Workshop der European Science Foundation „Historical Debates about Logic, Probability and Statistics“ im Rahmen des ESF-Programms „The Philosophy of Science in a European Perspective“, 9.-10. Juli 2010, Hotel Campus Lounge, Paderborn (gefördert von der ESF).
- 2010 Internationaler Workshop “Formal Systems and Their Interpretations”, 15. Oktober 2010, Universität Paderborn (gefördert von der DFG im Rahmen des DFG-Conicet Cooperation Program).
- 2012 Workshop „Simulation, Modellierung, Formalisierung“, 20. Januar 2012, Universität Paderborn (Eigenmittel).
- 2012 4. Rheinisch-Westfälisches Seminar für Geschichte und Philosophie der Mathematik, 13. Juli 2012, Universität Paderborn (Eigenmittel).



- 2012 Colloquium Logicum der Deutschen Vereinigung für Mathematische Logik und Grundlagenforschung der exakten Wissenschaften, 13.–15. September 2012, Heinz Nixdorf MuseumsForum, Paderborn (DFG, Heinz Nixdorf Stiftung).
- 2013 Workshop „Logic and Law / Logik und Recht“ mit Prof. Dr. Susan Haack (University of Miami, Florida), 9. November 2013, Universität Paderborn (Eigenmittel).
- 2013 “Logic and Politics”, 7.–8. Dezember 2013, Heinz Nixdorf MuseumsForum, Paderborn (zusammen mit Elena Ficara, unterstützt von DFG, Heinz Nixdorf Stiftung).
- 2014 Gedenkfeier für Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Helmar Frank, 25. April 2014, Universität Paderborn.
- 2014 8. Rheinisch-Westfälisches Seminar zur Geschichte und Philosophie der Mathematik, 11. Juli 2014, Universität Paderborn.
- 2014 HNI-Forum: Philosophische Grundlagen von Technik und Modellierung, 16. Oktober 2014, Heinz Nixdorf Institut, Universität Paderborn.
- 2014 Miniworkshop mit Stephen Reid (St. Andrews), “Philosophy of Logic. New Tasks and Perspectives”, 14. November 2014, Universität Paderborn (zusammen mit Elena Ficara).
- 2015 Workshop mit Gianni Vattimo (Turin), „What is Weak Thought?“, 18. Juni 2015, Universität Paderborn (Veranstalter: Volker Peckhaus, Elena Ficara, Antonio Roselli).
- 2016 Miniworkshop mit Graham Priest (Graduate Center, City University, New York), “The Fifth Corner of Four”, 25. Juni 2016, Universität Paderborn (zusammen mit Elena Ficara).
- 2017 13. Rheinisch-Westfälisches Seminar zur Geschichte und Philosophie der Mathematik, 10. Februar 2017, Heinz Nixdorf Institut, Universität Paderborn.
- 2017 14. Rheinisch-Westfälisches Seminar zur Geschichte und Philosophie der Mathematik, 14. Juli 2017, Heinz Nixdorf MuseumsForum, Paderborn (zusammen mit Gregor Nickel, Universität Siegen, und Ralf Krömer, Universität Wuppertal).
- 2017 Workshop mit Pirmin Stekeler-Weithofer (Universität Leipzig) „Lebendiges in Hegels Logik“, 15. Juli 2017, Heinz Nixdorf MuseumsForum, Paderborn (zusammen mit Elena Ficara).
- 2017 „Fregesche Variationen. Wissenschaftliches Kolloquium zu Ehren von Prof. Dr. Christian Thiel“, 21. Juli 2017, Heinz Nixdorf MuseumsForum, Paderborn (zusammen mit Matthias Wille).
- 2021 History and Philosophy of Logic Workshop: “Human and Social Aspects in Logic. A Workshop with Catarina Dutilh Novaes”, 24.–25. Juni 2021, Universität Paderborn, Video-Workshop (zusammen mit Elena Ficara).

## Gutachtertätigkeit

Academy of Finland (Peer Reviews, Chairs of the Review Panel Philosophy); Agence Nationale de Recherche (F); Akademie der Wissenschaften in Hamburg; Alexander von Humboldt Stiftung; Alexander von Humboldt Stiftung, Feodor Lynen-Stipendium; *Archiv für Geschichte der Philosophie* (Berlin/New York); *Archiv für Kulturgeschichte* (Erlangen); *Australasian Journal of Philosophy*; *Axiomathes*; Birkhäuser Verlag, Basel; *Berichte zur Wissenschaftsgeschichte*; Braunschweigische wissenschaftliche Gesellschaft; *Bulletin of Symbolic Logic*; Canada Council for the Arts; Columbia University, N.Y.; Cusanus Werk; Deutsche Forschungsgemeinschaft (u.a. Begutachtung Einrichtung und Verlängerung GRK 2073; Exzellenzstrategie Panel I15; Heinz Maier Leibnitz-Preis 2021; GRK 2696); Dibner Institute for the History of Science and Technology; *Erkenntnis* (Hamburg); Donau-Universität Krems (Externe Evaluierung der Fakultät für Bildung, Kunst und Architektur 2018); Fondo para la Investigación Científica y Tecnología (Argentinien); Fonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung (Österreich); European Research Council. Advanced 2017 Call; Evangelisches Studienwerk (Promotionsförderung); Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT), Lissabon (Remote Reviewer, 2015 FCT Investigator Call); *Foundations of Science (FODA)*; *Grazer Philosophische Studien*; The German Israeli Foundation for Scientific Research and Development (GIF); *Historia Mathematica*; *History and Philosophy of Logic*; HOPOS; *The Journal of the History of Analytical Philosophy*; *Logic and Logical Philosophy* (Torún); Indiana University, Bloomington; Institut d'études avancées de Paris; Internet Encyclopedia of Philosophy; *Jahresbericht der Deutschen Mathematiker-Vereinigung*; Karl Alber Preis; *Logica Universalis*; *Logical Universalis*, special issue; *Logique & Analyse*; Köingler College of Arts & Sciences, Department of Philosophy, Marquette University, Milwaukee; *Manuscrito (Unicamp)*; *Der Mathematikunterricht*; *Mathematische Semesterberichte*; *Modern Logic*; National Science Center, Poland; Netherlands Organization for Scientific Research (NWO); *Notre Dame Journal of Symbolic Logic*; *NTM. Internationale Zeitschrift für Geschichte und Ethik der Naturwissenschaften, Technik und Medizin*; Österreichische Austauschdienst-Gesellschaft; Ohio University Baker Fund; Ohio University, Department of Philosophy; Oxford University Press; *Philosophia Scientiae* (Nancy); *The Philosophical Quarterly* (St Andrews); *Philosophiegeschichte und logische Analyse* (Paderborn); Philosophische Fakultät und Fachbereich Theologie der Universität Erlangen-Nürnberg, *Philosophisches Jahrbuch der Görres Gesellschaft*; *The Review of Symbolic Logic*; *Revue d'Histoire des Mathématiques*; Social Sciences and Humanities Research Council of Canada; Schweizerischer Nationalfonds; Springer Verlag, Heidelberg; Stanford Encyclopedia of Philosophy; *Studia Logica*; *Studia Leibnitiana*; *Studia Phenomenologica*; Studienstiftung des deutschen Volkes; *Studies in East European Thought*; *Studies in History and Philosophy of Science*; *Synthese*; Trond Mohn Foundation, Bergen, N; *Universal Logic*; University of California at Irvine; University of Helsinki, FIN; University of Sydney; University of York, UK; VG Wort; Volkswagen Stiftung, Diltthey Fellowship.

### **Eingeladene Vorträge im Ausland**

Austin (TX, USA); Bahía Blanca (AR); Bern (CH); Bled (SLO); Boston (MA, USA); Brdo bei Manetin (CZ); Breslau (PL); Brüssel (B); Buenos Aires (AR); Buffalo (NY, USA); Campinas (BR); Graz (A); Hamilton (Ont., CAN); Helsinki (FIN); Innsbruck

(A); Kolding (DK); Kolymvari (Kreta, GR); Krakau (PL); La Plata (AR); Lausanne (CH); Leeds (UK); Lissabon (P); London (UK); Loveno di Menaggio (I); Méréville (bei Nancy) (F); Minneapolis (MN, USA), Nancy (F); Neuchâtel (CH); Neuhofen an der Ybbs (A); New Delhi (Indien); New York City (NY, USA); Northridge (CA, USA); Ottawa (Ont., CAN); Oviedo (SP); Oxford (UK); Paris (F); Posen (PL); Prag (CZ); Rom (I); Riga (LV); Roskilde (DK); Santa Fe (AR); Santiago de Chile (Chile); Tallinn (EST); Tampere (FIN); Thessaloniki (GR); Turin (I); University Park (PA, USA); Uppsala (S); Villa María (AR); Wien (A); Wroclaw (PL); Zaragoza (SP).