



Sponsoren und Ehrengäste mit Schülern aus dem Kreis Paderborn: (v. l.: Christoph Schön (Stabsstelle Präsidium), Rudolf Jäger (Volksbank Paderborn-Höxter-Detmold), Manfred Müller (Landrat Kreis Paderborn), Friedrich Thielmann (Vauth Sagel GmbH), Friedrich Spieler (Landrat Kreis Höxter), Kevin Horn (Gesamtschule Elsen), Frank Schürmann (Mahrenholz), Nora Zaoui (Gesamtschule Elsen), Wilhelm Schäfer (Präsident Universität Paderborn), Michael Dreier (Bürgermeister Stadt Paderborn), Bernhard Hötger (Hegla), Bernd Schäfers-Maiwald (dSpace), Sylvia Looks und Frank Klüsener (CLAAS Stiftung Harsewinkel).

FOTO: UNIVERSITÄT

Förderpreis für Spitzen-Leistungen

304 Schüler für ihr naturwissenschaftliches Wissen belohnt

■ **Paderborn.** Zum neunten Mal verlieh die Universität Paderborn den Förderpreis der Wirtschaft. Damit wurden diesmal 304 Schülerinnen und Schüler der Kreise Paderborn und Höxter für ihr naturwissenschaftliches Wissen belohnt. Im voll besetzten Audimax nahmen die ausgezeichneten Schüler unter dem Applaus zahlreicher Eltern, Lehrer und Ehrengäste ihre Urkunde, ein Preisgeld von 75 Euro sowie einen Gutschein für das Heinz Nixdorf Museumsforum entgegen.

Der Förderpreis der Wirtschaft prämiert besondere Leistungen in den naturwissenschaftlichen Fächern Mathematik, Biologie, Chemie und Physik: Die beste Schülerin und der beste Schüler einer jeden Klasse der Klassen 8 und 9 aller 21 Gymnasien und Gesamtschulen im Hochstift wurden ausgezeichnet.

Die Preise übergab erstmals Wilhelm Schäfer als neuer Uni-Präsident: „Gerade in den Bereichen Naturwissenschaften und Technik wird in Deutschland dringend Nachwuchs wie Ihr gebraucht“, ermutigte er die Preisträger, in Mathe, Physik & Co am Ball zu bleiben. In diesem Zusammenhang stellte er weitere Angebote der Universität Paderborn für Schülerinnen

und Schüler wie z. B. das Schülerlabor „coolMINT“ vor, in dem technisches und naturwissenschaftliches Wissen anhand spannender Experimente vermittelt wird.

Auch die anschließende Show-Einlage von Marc Sacher und seinem Team der „Event Physik“ demonstrierte eindrucksvoll, dass Physik nicht

nur aus Formeln und Theorie besteht.

Landrat Manfred Müller gratulierte stellvertretend für die Kreise Paderborn und Höxter: Jedem Preisträger spendierten er und sein Amtskollege Friedrich Spieler vom Kreis Höxter sowie Paderborns Bürgermeister Michael Dreier eine Eintrittskarte für das Heinz Nixdorf Museumsforum.

»In Naturwissenschaften wird dringend Nachwuchs gebraucht«

In Kooperation mit der Stabsstelle des Präsidiums wird der Förderpreis von der regionalen Wirtschaft finanziert, die damit ihr Interesse an wissenschaftlichem Nachwuchs zeigt. Zu den vier Sponsoren gehören die Firma dSpace, die Claas Stiftung Harsewinkel, die Volksbank Paderborn-Höxter-Detmold und die Sponsorenge-

meinschaft aus dem Kreis Höxter, bestehend aus den Unternehmen Hegla (Beverungen), Mahrenholz (Beverungen) und der Vauth-Sagel-Gruppe (Brakel).

Sylvia Looks, Geschäftsführerin der Claas Stiftung, lud die beste Schülerin bzw. den besten Schüler einer jeden Schule zusätzlich in die Firma Claas zum „Tag der Landtechnik“ ein, um zu erfahren, wie naturwissenschaftliches und technisches Wissen in der Praxis, beispielsweise bei der Produktion von Landmaschinen, umgesetzt wird.

Im Anschluss an die Preisverleihung hatten alle Schülerinnen und Schüler sowie deren Begleitpersonen die Möglichkeit, sich bei einem Imbiss näher über die Universität und die Angebote des Schülerlabors zu informieren.

Mehr <http://go.upb.de/foerderpreis2015>

Fotos: