

Stipendienübergabe: 55 Studierende am Campus Lippstadt geehrt

Am Dienstag, 5. Mai 2026 fand am Campus Lippstadt der Hochschule Hamm-Lippstadt (HSHL) die jährliche Stipendienfeier statt. Vor rund 100 Gästen, die sich in der Mensa am Hochschulstandort eingefunden hatten, führte Moderator Jochen Heimann durch die Veranstaltung, in der diesmal 55 Studierende geehrt wurden. 13 Unternehmen und Institutionen aus der Region fördern mit mehr als 114.000 Euro die HSHL am Standort Lippstadt im laufenden Stipendienjahr.

HSHL-Präsidentin Prof. Dr.-Ing. Kira Kastell gratulierte den Stipendiat*innen und bedankte sich bei den Stifter*innen für ihre Großzügigkeit, dank der die HSHL seit 2009 eine Gesamtfördersumme von mehr als 1.000.000 Euro für den Standort Lippstadt akquirieren konnte. „Die HSHL braucht sich im Landesvergleich nicht zu verstecken, wir haben einiges zu bieten und das zeigen auch unsere Stipendienprogramme.“

Die Sparkasse Hellweg-Lippe, die Dr. Arnold Hueck-Stiftung, der ZONTA Club Lippstadt, die Schlüter Baumaschinen GmbH, die Stiftung zur Förderung von Bildung, Wissenschaft und Technologie im Kreis Soest sowie die Heinrich-Giebeler-Stiftung haben Vollstipendien zur Unterstützung von HSHL-Studierenden verliehen. Insgesamt 26 Deutschlandstipendien vergeben die HaRo Anlagen- und Fördertechnik GmbH, die Conec Elektronische Bauelemente GmbH, die Industrie- und Handelskammer Arnberg Hellweg Sauerland, die Heinrich-Giebeler-Stiftung, die Dr. Arnold Hueck-Stiftung, die Stiftung zur Förderung von Bildung, Wissenschaft und Technologie im Kreis Soest, die Sparkasse Hellweg-Lippe, der Rotary Club Erwitte-Hellweg und Prof. Dr.-Ing. Kira Kastell.

Die Volksbank Beckum-Lippstadt hat erneut den Nachhaltigkeitspreis an drei Studierende verliehen. Die Liebich Stiftung prämierte eine Abschlussarbeit im Masterstudiengang „Betriebswirtschaftslehre“ mit dem Absolvent*innenpreis für Masterstudierende. Auch internationale Studierende der HSHL erhalten verschiedene Stipendien durch das International Office: das STIBET Studienabschluss-Stipendium, das STIBET Stipendium für besonders engagierte Studierende oder das STIBET Stipendium für mehr Chancengerechtigkeit.

Die Summer School, die mittlerweile jährlich internationale Studierende für ein zweiwöchiges Programm an die HSHL lockt, wird bisher unterstützt von der Sparkasse Hamm, der Volksbank Beckum-Lippstadt, der Akademischen Gesellschaft Hamm, dem HSHL Connect Förderverein Lippstadt e.V., der Stadt Hamm, den Stadtwerken Hamm, der Jäckering Gruppe, der Dr. Arnold Hueck-Stiftung, dem Unternehmen WAGO und dem Unternehmen Noventum Consulting. Präsidentin Kira Kastell erklärt: „Die Stipendien für die Summer School fördern internationalen Austausch. Sie machen die HSHL im Ausland bekannt und ermöglichen Austauschplätze für unsere Studierenden.“

Mit dem Standort Hamm konnten im laufenden Studienjahr an der HSHL insgesamt 91 Stipendien und Preise vergeben werden. Seit 2009 summiert sich die Gesamtfördersumme für den Standort Lippstadt auf mittlerweile 1.040.000 Euro.

Prof. Dr.-Ing. Kira Kastell
Präsidentin

Josephina Weidemann
Kommunikation und Marketing
josephina.weidemann@hshl.de

Johanna Bömken
Leiterin Kommunikation und Marketing

Fon +49 2381 8789 - 105
johanna.boemken@hshl.de

Lippstadt, 06.05.2026

Postanschrift
Hochschule Hamm-Lippstadt
University of Applied Science
Marker Allee 76 – 78
59063 Hamm

Besucheradresse
Gebäude H 2.1
Marker Allee 76 – 78
59063 Hamm

Web
hshl.de

Als Vertreter*innen der Stipendiat*innen richteten Salma Jdira („Betriebswirtschaftslehre“) und Carl Redeker („Technical Consulting and Management“) ihren Dank an alle Stifter*innen: „Die Stipendien ermöglichen es uns, dass wir uns voll auf unser Studium konzentrieren können. Sie sind nicht nur finanzielle Unterstützung, sondern auch Motivation.“ Die beiden Master-Studierenden machen deutlich, dass insbesondere das eigene Engagement von Stipendiat*innen zählt – egal ob als Tutorin für internationale Studierende und Begleitung von jungen Müttern oder als Freiwilliger in der Wildtierrettung und in einer Waldschule für Kinder und Jugendliche.

Stipendien und Stifter*innen im Überblick:

Vollstipendien am Standort Lippstadt

Sparkasse Hellweg-Lippe

- Förderung seit 2009
- aktuell zwei Stipendien
- Fördersumme 3600 Euro pro Jahr

Stipendiat*innen:

- Pia Rotermund, „Betriebswirtschaftslehre“
- Hannes Pohle, „Wirtschaftsingenieurwesen“

Dr. Arnold Hueck-Stiftung

- Förderung seit 2009
- aktuell elf Stipendien
- Fördersumme 3600 Euro pro Jahr

Stipendiat*innen:

- Mofifoluwa Akinwande, „Electronic Engineering“
- Sadaf Faquiri, „Betriebswirtschaftslehre“
- Inui Fuga, „Betriebswirtschaftslehre“
- Tim Jasper, „Betriebswirtschaftslehre“
- Rubyaet Kamal, „Electronic Engineering“
- Ye Htet Kyaw, „Electronic Engineering“
- Erisilda Lusha, „Betriebswirtschaftslehre“
- Mostafizur Rahman, „Electronic Engineering“
- Benjamin Rast, „Mechatronik“
- Kristin Sarkoian, „Computervisualistik und Design“
- Berivan Yousseff, „Wirtschaftsingenieurwesen“

ZONTA Club Lippstadt

- Förderung seit 2016
- aktuell zwei Stipendien
- Fördersumme 3600 Euro pro Jahr

Stipendiat*innen:

- Sara Massimo, „Betriebswirtschaftslehre“
- Salma Jdira, „Betriebswirtschaftslehre“

Schlüter Baumaschinen GmbH

- Förderung seit 2015
- aktuell drei Stipendien
- Fördersumme 3600 Euro pro Jahr

Stipendiat*innen:

- Jonas Blok, „Wirtschaftsingenieurwesen“
- Naomi Gockel, „Interkulturelle Wirtschaftspsychologie“
- Andy Bellenhaus, „Angewandte Informatik und Soziale Medien“

Stiftung zur Förderung von Bildung, Wissenschaft und Technologie im Kreis Soest

- Förderung seit 2013
- aktuell ein Stipendium
- Fördersumme 1800 Euro

Stipendiatin:

- Celeste Edel, „Betriebswirtschaftslehre“

Heinrich-Giebeler-Stiftung des Westfälischen Wachtdienstes

- Förderung seit 2016
- aktuell ein Stipendium
- Fördersumme 3600 Euro pro Jahr

Stipendiatin:

- Mohamed Abdo, „Electronic Engineering“

Deutschlandstipendien am Standort Lippstadt

Monatliche Fördersumme von 150 Euro finanziert durch Stifter*innen sowie 150 Euro finanziert durch den Bund.

HaRo Anlagen- und Fördertechnik GmbH

- Förderung seit 2015
- aktuell ein Stipendium

Stipendiat:

- Constantin Bresch, „Mechatronik“

Conec Elektronische Bauelemente GmbH

- Förderung seit 2016
- aktuell ein Stipendium

Stipendiat:

- Jonas-Luca Langer, „Wirtschaftsingenieurwesen“

Industrie- und Handelskammer Arnsberg Hellweg Sauerland

- Förderung seit 2012
- aktuell ein Stipendium

Stipendiat:

- Grigorij Alexander Bonert, „Mechatronik“

Heinrich-Giebeler-Stiftung des Westfälischen Wachdienstes

- Förderung seit 2016
- aktuell zwei Stipendien

Stipendiat*innen:

- Luk Göppert, „Wirtschaftsingenieurwesen“
- Benjamin Sala, „Angewandte Informatik und Soziale Medien“

Dr. Arnold Hueck-Stiftung

- Förderung seit 2009
- aktuell elf Stipendien

Stipendiat*innen:

- Laura Benner, „Angewandte Informatik und Soziale Medien“
- Dennis Bormatkov, „Angewandte Informatik und Soziale Medien“
- Joachim Kennedy Gomes, „Electronic Engineering“
- Zariful Rahman Mohd Ibrahim, „Electronic Engineering“
- Jan Kückelheim, „Technical Consulting and Management“
- Nnaemeka Nnachi-Egwu, „Electronic Engineering“
- Jan Paßmann, „Technical Consulting and Management“
- Carl-Maximilian Redeker, „Technical Consulting and Management“
- Miah Robin, „Electronic Engineering“
- Tim Oliver Ruhmann, „Technical Consulting and Management“
- Janik Stelte-Lüke, „Wirtschaftsingenieurwesen“

Sparkasse Hellweg-Lippe

- Förderung seit 2009

- aktuell zwei Stipendien

Stipendiat*innen:

- Caspar Wilhelm Brune, „Betriebswirtschaftslehre“
- Thadshika Mathivathanan, „Wirtschaftsingenieurwesen“

Stiftung zur Förderung von Bildung, Wissenschaft und Technologie im Kreis Soest

- Förderung seit 2013
- aktuell sechs Stipendien

Stipendiat*innen:

- Mohamed Mostafa Mahmoud Korani Awis, „Electronic Engineering“
- Ronald Bukoola, „Electronic Engineering“
- Jannik Heidelberg, „Wirtschaftsingenieurwesen/Technical Consulting and Management“
- Naved Afridi Rashiq, „Electronic Engineering“
- Mara Steinberg, „Betriebswirtschaftslehre“
- Huihui XU, „Electronic Engineering“

Rotary Club Erwitte Hellweg

- Förderung seit 2025
- aktuell ein Stipendium

Stipendiat*in:

- Andy Bellenhaus, „Angewandte Informatik und Soziale Medien“

Prof. Dr.-Ing. Kira Kastell

- Förderung seit 2025
- aktuell ein Stipendium

Stipendiat:

- Jonas von Döllen, „Mechatronik“

Absolventenpreis Masterstudierende Liebich Stiftung

Vergabe des Absolventenpreis für Masterstudierende mit einem Preis von 1.000 Euro

Preisträgerin:

- Shahrzad Karola Tajdari, Master „Betriebswirtschaftslehre“

Nachhaltigkeitspreis Volksbank Beckum-Lippstadt

Vergabe des Nachhaltigkeitspreises mit Gesamtsumme 3.000 Euro (Platz 1: 1500 Euro, Platz 2: 1000 Euro, Platz 3: 500 Euro)

Preisträger*innen:

- Platz 1: Oliver Scholze, „Mechatronik“
- Platz 2: Lina Gattner, „Materialdesign Bionik und Photonik“*
- Platz 3: Madeleine Engel, „Betriebswirtschaftslehre“

STIBET-Stipendien durch das International Office der HSHL

- Aktuell fünf Stipendien

Stipendiat*innen:

- Onyesi John Abiagam, „Electronic Engineering“
- Md Akram, „Electronic Engineering“
- Younsuk Choi, „Electronic Engineering“
- Nnaemeka Valentine Eze, „Electronic Engineering“
- Salma Jdira, „Betriebswirtschaftslehre“

Weitere Informationen:

<https://www.hshl.de/stipendien-und-foerderprogramme/>

* Der frühere Studiengang „Materialdesign Bionik und Photonik“ heißt heute „Materialwissenschaften und Bionik“.

Über die Hochschule Hamm-Lippstadt:

Die Hochschule Hamm-Lippstadt (HSHL) bietet innovative und interdisziplinäre Studiengänge aus den Bereichen Ingenieurwissenschaften, Naturwissenschaften, Informatik und Wirtschaft an. In 14 Bachelor- sowie zehn Masterstudiengängen qualifizieren sich an der HSHL derzeit rund 4900 Studierende praxisorientiert für den späteren Beruf. An den beiden Campus in Hamm und Lippstadt verfügt die Hochschule über modernste Gebäude und rund 15.000 Quadratmeter Laborfläche für zukunftsorientierte Lehre und Forschung. Für das rund 400-köpfige Team um Präsidentin Prof. Dr.-Ing. Kira Kastell und Kanzlerin Sandra Schlösser bilden besonders Toleranz, Chancengleichheit und Vielfalt die Grundlage für eine Arbeit, die nachhaltig zur gesellschaftlichen Entwicklung beiträgt.

www.hshl.de