

Talente treffen Unternehmen: Karrieremesse am Campus Lippstadt der Hochschule Hamm-Lippstadt

Unter dem Motto „Perspektive Karriere – Talente treffen Unternehmen“ findet am Mittwoch, 6. November 2024 am Campus Lippstadt wieder die Karrieremesse der Hochschule Hamm-Lippstadt (HSHL) statt. Von 11:00 bis 16:00 Uhr können sich die Studierenden beider Hochschulstandorte vor Ort mit Unternehmen aus der Region vernetzen.

In diesem Jahr präsentieren sich 51 Unternehmen und informieren an ihren Messeständen über vielfältige Möglichkeiten für ein Praxissemester, Projektarbeiten, Nebenjobs und den Berufseinstieg. Zudem werden professionelle Bewerbungsmappen-Checks und Fotoshootings für das perfekte Bewerbungsfoto angeboten. Studierende vom Campus Hamm der HSHL können um 9:40 Uhr und 13:40 Uhr bequem und kostenlos vom Campusparkplatz aus mit dem Shuttlebus nach Lippstadt fahren.

Im vergangenen Jahr hatten sich rund 700 Besucher*innen zur Karrieremesse in Lippstadt eingefunden, um Unternehmenskontakte zu knüpfen und den Berufseinstieg aktiv mitzugestalten. „Die Karrieremesse bietet nicht nur die Chance, potenzielle Arbeitgeber*innen kennenzulernen, sondern auch eine wertvolle Plattform für Studierende und Alumni, um ihre Netzwerke auszubauen und Einblicke in verschiedene Branchen zu gewinnen“, sagt Dr. Doris Holzträger vom Career und Alumni Service der HSHL, die die Veranstaltung koordiniert.

Ausstellende Unternehmen:

- [Agentur für Arbeit Meschede-Soest](#)
- [Arvato SE](#)
- [Aumann Beelen GmbH](#)
- [Bertrandt Services GmbH](#)
- [Bezirksregierung Arnsberg](#)
- [BHTC KG](#)
- [Brand KG](#)
- [BRL BOEGE ROHDE LUEBBEHUESEN Partnerschaft von Rechtsanwälten, Wirtschaftsprüfern, Steuerberatern mbB](#)
- [cademify - eine Marke der avitea GmbH](#)
- [CLAAS](#)
- [CP Tech GmbH](#)
- [Datacidors GmbH](#)
- [deimel PartGmbH Steuerberatungsgesellschaft](#)
- [Deloitte GmbH](#)
- [Deutsche Saatveredelung AG](#)
- [Diebold Nixdorf Systems GmbH](#)
- [dSPACE GmbH](#)
- [Energethik Ingenieurgesellschaft mbH](#)
- [Ferber-Software GmbH](#)
- [FERCHAU GmbH](#)
- [Fraunhofer-Institut für Entwurfstechnik Mechatronik IEM](#)
- [Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik](#)
- [GMS Development GmbH](#)
- [GONICUS GmbH](#)
- [HBPO - The Module Company \(jetzt: OPmobility Modules\)](#)

Prof. Dr.-Ing. Kira Kastell
Präsidentin

Marc Hidding
Kommunikation und Marketing
marc.hidding@hshl.de

Johanna Bömken
Leiterin Kommunikation und Marketing

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

Lippstadt, 28.10.2024

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

- [heroal - Johann Henkenjohann GmbH & Co. KG](#)
- [Industrie Elektronik Brilon GmbH](#)
- [Infineon Technologies AG](#)
- [Johannes Lübbering GmbH](#)
- [Karriere Südwestfalen](#)
- [Legrand GmbH](#)
- [Lönne Umweltdienste GmbH](#)
- [LR Health & Beauty Systems GmbH](#)
- [Miele & Cie. KG](#)
- [Müller-Elektronik GmbH \(jetzt: PTx Trimble GmbH\)](#)
- [noventum consulting GmbH](#)
- [REMBE® GmbH Safety+Control](#)
- [RITZENHOFF CRISTAL GmbH](#)
- [Rottendorf Pharma GmbH](#)
- [Scheffer Krantechnik GmbH](#)
- [Schieffer GmbH & Co. KG](#)
- [Schlüter Baumaschinen GmbH](#)
- [Sparkasse Hellweg-Lippe](#)
- [Südwestfalen Agentur GmbH](#)
- [tecis Finanzdienstleistungen AG](#)
- [thyssenkrupp Polysius GmbH](#)
- [Tilia GmbH](#)
- [VEKA AG](#)
- [Volkmann GmbH](#)
- [WAGO GmbH & Co. KG](#)
- [Woolworth GmbH](#)

Weitere Informationen:

<https://www.hshl.de/perspektive-karriere/>

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 4700 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 450-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