**Ab sofort Bewerbung fürs Masterstudium ab Sommersemester 2025 an der Hochschule Hamm-Lippstadt möglich**

**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

**Presseinformation**

Hamm/Lippstadt, 02. Dezember 2024

**Prof. Dr.-Ing. Kira Kastell**
*Präsidentin*

**Johanna Bömken**
*Leiterin Kommunikation und Marketing*

Fon +49 2381 8789 - 105

johanna.boemken@hshl.de

**Hamm, 02.12.2024**

Wer ab dem Sommersemester 2025 ein Masterstudium aufnehmen möchte, sollte sich jetzt bewerben. Ab Montag, 02. Dezember 2024 öffnet die Hochschule Hamm-Lippstadt (HSHL) ihr Bewerbungsportal. Insgesamt stehen an den beiden Standorten neun verschiedene Masterstudiengänge zur Auswahl, in denen ein Studienstart zum Sommersemester möglich ist. Die Bewerbungsfrist ist der 15. Januar 2025. Das Bewerbungsportal ist online via [www.hshl.de/online-anmeldung](http://www.hshl.de/online-anmeldung) erreichbar.

Die folgenden **Masterstudiengänge** können am **Campus Hamm** der HSHL studiert werden:

* Angewandte Biomedizintechnik (M. Sc.)
* Biomedizinisches Management und Marketing (M. Sc.)
* Intercultural Business Psychology (M. Sc., englischsprachig)
* Product and Asset Management (M. Sc.)
* Product Development and Business Studies (M. Eng.)
* Umwelt- und Gefahrstoffanalytik (M.Sc.)

Die folgenden **Masterstudiengänge** können am **Campus Lippstadt** der HSHL studiert werden:

* Business and Systems Engineering (M. Eng.)
* Technical Consulting und Management (M. Sc.)
* Technical Entrepreneurship and Innovation (M. Sc.)

**Zugangsvoraussetzungen**

Alle mit Start zum Sommersemester angebotenen Masterprogramme erstrecken sich in Vollzeit über eine Regelstudienzeit von drei Semestern. Auch ein Teilzeit-Studium ist in vielen Fällen möglich, mit entsprechend längerer Studiendauer. Keiner der Studiengänge hat eine örtliche Zulassungsbeschränkung, also keinen Orts-NC (Numerus clausus). Jedoch gibt es individuelle Zugangsvoraussetzungen, z.B. in welchen fachlichen Bereichen Credit Points im Bachelorstudium nachzuweisen sind. Über die Zugangsvoraussetzungen informiert die jeweilige Internetseite des Studiengangs, zentral zu erreichen unter: [www.hshl.de/studiengaenge](http://www.hshl.de/studiengaenge)

Informationen zum Bewerbungsprozess, erforderlichen Unterlagen usw. finden Interessierte auf der Bewerbungsseite [www.hshl.de/online-anmeldung](http://www.hshl.de/online-anmeldung). Für Rückfragen rund um den Bewerbungsprozess steht der Studierendenservice unter admission@hshl.de oder telefonisch, montags bis donnerstags von 10-12 Uhr unter Tel. 02381/8789-6102 zur Verfügung.

**Informationsveranstaltungen**

Zu vielen der angebotenen Masterstudiengänge gibt es in den nächsten Tagen und Wochen außerdem Informationsveranstaltungen.

* Dienstag, 03.12.2024, 17:00 Uhr: „Business and Systems Engineering” gemeinsam mit „Technical Consulting und Management” (Online)
* Dienstag, 03.12.2024, 17:00 Uhr: „Product and Asset Management“ (wird wiederholt am 08.01.2025) (Online)
* Donnerstag, 05.12.2024, 09:00 Uhr: „Angewandte Biomedizintechnik“ (Online)
* Donnerstag, 05.12.2024, 15:00 Uhr: „Product Development and Business Studies” (Ort: H3.2-E01-090, Digitales Therapielabor)
* Freitag, 06.12.2024, 14:00 Uhr: „Biomedizinisches Management und Marketing“ (Online)

Weitere Informationen und die Links zu den Online-Veranstaltungen gibt es unter [www.hshl.de/veranstaltungskalender](http://www.hshl.de/veranstaltungskalender)

Weitere Informationen:

* [www.hshl.de/online-anmeldung](http://www.hshl.de/online-anmeldung)
* [www.hshl.de/studiengaenge](http://www.hshl.de/studiengaenge)
* [www.hshl.de/veranstaltungskalender](http://www.hshl.de/veranstaltungskalender)

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