

Bewerbungsphase für Masterstudiengänge zum Sommersemester 2026 an der Hochschule Hamm-Lippstadt startet

Wer ab dem Sommersemester 2026 ein Masterstudium aufnehmen möchte, sollte sich jetzt bewerben. Ab Donnerstag, 4. Dezember 2025 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 2026. Das Bewerbungsportal ist online via www.hshl.de/bewerbung-einschreibung 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

Informationen zum Bewerbungsprozess, erforderlichen Unterlagen usw. finden Interessierte auf der Bewerbungsseite www.hshl.de/bewerbung-einschreibung. Für Rückfragen rund um den Bewerbungsprozess steht der Studierendenservice unter admission@hshl.de oder telefonisch, montags bis donnerstags von 10:00 bis 12:00 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, 02.12.2025, 17:00 Uhr: „Business and Systems Engineering“ gemeinsam mit „Technical Consulting and Management“ (Online)

Prof. Dr.-Ing. Kira Kastell
Präsidentin

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

Johanna Bömek
Leiterin Kommunikation und Marketing
Fon +49 2381 8789 - 105
johanna.boemken@hshl.de

Hamm, 03.12.2025

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

- Donnerstag, 04.12.2025, 17:00 Uhr: „Product and Asset Management“ (wird wiederholt am 07.01.2026) (Online)
- Freitag, 12.12.2025, 11:30 Uhr: „Biomedizinisches Management und Marketing“ (wird wiederholt am 08.01.2026) (Online)
- Dienstag, 16.12.2025, 14:00 Uhr: „Product Development and Business Studies“ (Ort: H3.2-E01-090, Digitales Therapielabor)
- Dienstag, 16.12.2025, 15:00 Uhr: „throwbackGSI“ – Absolvent*innen des Studiengangs „Gesundheits- und Sportingenieurwesen“ und „Product Development and Business Studies“ berichten über ihren Werdegang (Ort: Hörsaal HAM 7, Gebäude H1.1, 2. OG)

Weitere Informationen und die Links zu den Online-Veranstaltungen gibt es unter www.hshl.de/veranstaltungskalender

Weitere Informationen:

- www.hshl.de/online-anmeldung
- www.hshl.de/studiengaenge
- 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 4500 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 Schlösse bilden besonders Toleranz, Chancengleichheit und Vielfalt die Grundlage für eine Arbeit, die nachhaltig zur gesellschaftlichen Entwicklung beiträgt.

www.hshl.de