

Studiengang „Gesundheits- und Sportingenieurwesen“ an der Hochschule Hamm-Lippstadt

„Gesundheits- und Sportingenieurwesen“ ist der neue Name eines Bachelorstudiengangs der Hochschule Hamm-Lippstadt (HSHL). Bisher hatte der Studiengang die Bezeichnung „Sport- und Gesundheitstechnik“. Zu der Umbenennung des am Campus Hamm verorteten Bachelors kam es nun im Rahmen der Studiengangsweiterentwicklung. „Mit dem neuen Namen möchten wir Studieninteressierten ebenso wie zukünftigen Arbeitgeberinnen und Arbeitgebern unserer Alumni auf den ersten Blick deutlich machen, worum es in unserem Studiengang geht“, so Prof. Dr.-Ing. Jens Spirgatis, Studiengangsleiter „Gesundheits- und Sportingenieurwesen“. Insbesondere die ingenieurwissenschaftliche Ausrichtung soll durch die Umbenennung und eine stärkere inhaltliche Fokussierung hierzu in den Mittelpunkt rücken.

Im Studiengang „Gesundheits- und Sportingenieurwesen“ geht es um die Entwicklung von gesundheitsfördernden Produkten für beispielsweise Arbeitsplätze, verschiedene Sportarten oder Rehathechnik. Typische Ingenieurdisziplinen wie Werkstofftechnik, Konstruktions- und Produktgestaltung sowie Informatik werden kombiniert mit Anatomie, Biomechanik und Ergonomie, um die Studierenden umfassend auszubilden. So können sie nach ihrem Abschluss nach sieben Semestern u.a. in der Produktentwicklung, im Gesundheitswesen, im Produktmanagement und Vertrieb oder bei Behörden in Prüf- und Zulassungsstellen tätig werden. Auf dem Weg zum Abschluss als „Bachelor of Engineering“ ist im 5. Semester obligatorisch ein Praxis- oder Auslandssemester vorgesehen, um die Kenntnisse zu erweitern. Der Studiengang ist wie alle HSHL-Angebote akkreditiert.

Wer sich genauer über die Studiengangsinhalte informieren und auch schonmal in das ein oder andere Labor hineinschnuppern möchte, der ist bei den Studieninformationstagen am 19. Januar 2023 am Campus Hamm der HSHL herzlich eingeladen, vorbeizuschauen. Für Schülerinnen und Schüler, die sich informieren möchten, ist es in aller Regel auch möglich, sich an diesem Tag vom Unterricht freistellen zu lassen. Die Bewerbung und Einschreibung für „Gesundheits- und Sportingenieurwesen“ wird erstmalig zum Wintersemester 2023/24 möglich sein und startet im Mai 2023.

Weitere Informationen:

<https://www.hshl.de/gesundheits-und-sportingenieurwesen>

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 5140 Studierende praxisorientiert für den späteren Beruf. An den beiden Campus in Hamm und Lippstadt verfügt die Hochschule über modernste Gebäude und rund 15.000

Prof. Dr.-Ing. Kira Kastell
Präsidentin

Johanna Bömken
Leiterin Kommunikation und Marketing

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

Hamm, 20.12.2022

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

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