

Schnuppervorlesungen für Studieninteressierte

Studiengang „Energietechnik und Ressourcenoptimierung“

Sommersemester 2026

Du interessierst Dich für den Studiengang „Energietechnik und Ressourcenoptimierung“, bist Dir aber noch nicht ganz sicher, ob es der Richtige für Dich ist? Wir bieten Studieninteressierten die Möglichkeit in reguläre Vorlesungen des aktuellen Semesters hineinzuschnuppern, um einen direkten Einblick in den Studiengang zu erhalten.

An folgenden Vorlesungen kannst Du teilnehmen:

Vorlesung	Tag	Uhrzeit	Raum
Grundzüge der BWL	Montags	08:00-10:00 Uhr	Gebäude H1.1, Hörsaal HAM 7
Technische Thermodynamik I	Dienstags	10:00-12:00 Uhr	Gebäude H1.1, Hörsaal HAM 2
Stoffumwandlungsprozesse (Vorlesung + Übung)	Mittwochs	15:00-18:00 Uhr	Gebäude H1.1, Hörsaal HAM 5
Elektrotechnik	Donnerstags	10:00-12:00 Uhr	Gebäude H1.2, Seminarraum H1.2-E01-020
Technische Mechanik II	Freitags	08:00-09:00 Uhr	Gebäude H4.2, Seminarraum H4.2-E00-110
Unternehmensgründung und Innovationsmanagement	Freitags	10:00-12:00 Uhr	Gebäude H4.1, Seminarraum H4.1-E00-110
Werkstoffwissenschaften (Vorlesung + Übung)	Freitags	14:00-16:00 Uhr	Gebäude H4.1, Seminarraum H4.1-E00-100

Die Vorlesungen finden wöchentlich im Vorlesungszeitraum vom 07.04.2026 bis zum 10.07.2026 am Campus Hamm, Marker Allee 76-78, 59063 Hamm statt.

Hinweis: Am 06.05.2026, 26.05.2026 und am 09.06.2026 (ab 13 Uhr) finden keine Vorlesungen statt.