

Was bietet dir ? INGENIEUR+LEHRER

NEUE CHANCEN

An der Hochschule Bochum ist es möglich „Ingenieur + Lehrer“ zu werden.

DOPPELTE QUALIFIKATION

Wie das geht? Parallel zum normalen Bachelorstudium (in den Ingenieurwissenschaften) werden nur wenige zusätzliche lehramtsspezifische Lehrveranstaltungen besucht. Nach Abschluss des Bachelorstudiums ist damit der direkte Zugang zum Master of Education für das Lehramt an Berufskollegs an der Bergischen Universität Wuppertal möglich.

BESTE AUSSICHTEN

Nach dem Studienabschluss besteht die Möglichkeit im Ingenieurberuf in der Industrie zu arbeiten oder sich für den Vorbereitungsdienst zu bewerben und (verbeamtete) Lehrkraft an Berufskollegs zu werden.

PARTNERSCHULEN

Wir pflegen Kontakte zu Partnerschulen in der Region, die bspw. Praktikumsplätze anbieten.



Zugangsverfahren

Online-Bewerbung

für die Studiengänge Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik oder Bauingenieurwesen

Bewerbungsfrist: **15.07.** eines Jahres (ggf. Abweichung)

Studierendenservice der Hochschule Bochum

Meike Katthöfer & Anke Stichlmair
Lennershofstr. 140, 44801 Bochum
Büro: C 0-29

Tel.: 0234 - 32 - 10097 / 10190

bewerbung@hs-bochum.de

www.hs.bochum.de/studierendenservice

Zulassungsbescheid

Immatrikulation

Aufnahme des Studiums an der Hochschule Bochum

Hochschule Bochum - Zentrum für Lehrerbildung

Prof. Dr. rer. nat. Eckehard Müller
lehrerbildung@hs-bochum.de

Carolin Mas Mas
lehrerbildung@hs-bochum.de

Hochschule Bochum
Bochum University
of Applied Sciences



hochschule-bochum.de/ZfL

ingenieur-plus-lehrer.de



INGENIEUR+LEHRER



Doppelqualifikation IngenieurplusLehrer

Die Studienoption an der Hochschule Bochum, die den Weg sowohl in den Ingenieurberuf als auch in das Lehramt an technischen Berufskollegs ermöglicht.

Hochschule Bochum
Bochum University
of Applied Sciences



Der Weg von Bochum ins Lehramt

INGENIEUR+LEHRER



Der Weg ins Lehramt an technischen Berufskollegs

Berufsleben als Lehrkraft an
Berufskollegs

Vorbereitungsdienst (Referendariat)

◆ Dauer 18 Monate

Master of Education an Berufskollegs
an der Bergischen Universität Wuppertal

◆ 4 Semester Regelstudienzeit
◆ inklusive einem Praxissemester



Ingenieurstudium an der BO
(Abschluss Bachelor of Engineering
bzw. Bachelor of Science)

Reguläres Ingenieurstudium

+ ein bildungswissenschaftliches Seminar
(z. B. „Beruf LehrerIn an Berufskollegs“)
+ Eignungs- und Orientierungspraktikum
an einem Berufskolleg mit Begleitseminar
an deiner Hochschule
+ Blockseminar Technikdidaktik
(optional; empfohlen)



Erwerb der Fachhochschulreife
oder der allgemeinen Hochschulreife



An der Hochschule Bochum hast du mit der Teilnahme am Programm „Ingenieur plus Lehrer“ nach Abschluss deines Bachelorstudiums die Möglichkeit, zwischen zwei beruflichen Laufbahnen zu wählen:

1) Du kannst direkt als IngenieurIn in den Beruf einsteigen (oder bei entsprechender Leistung) einen ingenieurwissenschaftlichen Masterstudiengang belegen.

Oder:

2) Du wirst LehrerIn an Berufskollegs und absolvierst das hierfür benötigte Masterstudium sowie den Vorbereitungsdienst (Referendariat).

Diese Studienoption gilt für folgende Studiengänge:

- Maschinenbau* **
- Mechatronik*
- Elektrotechnik
- Bauingenieurwesen

Für das Studium gelten die regulären Zulassungsvoraussetzungen für den jeweiligen Bachelorstudiengang.

- * Nur in Verbindung mit spezifischen Vertiefungsrichtungen und Wahlmodulen.
- ** Auch für KIA