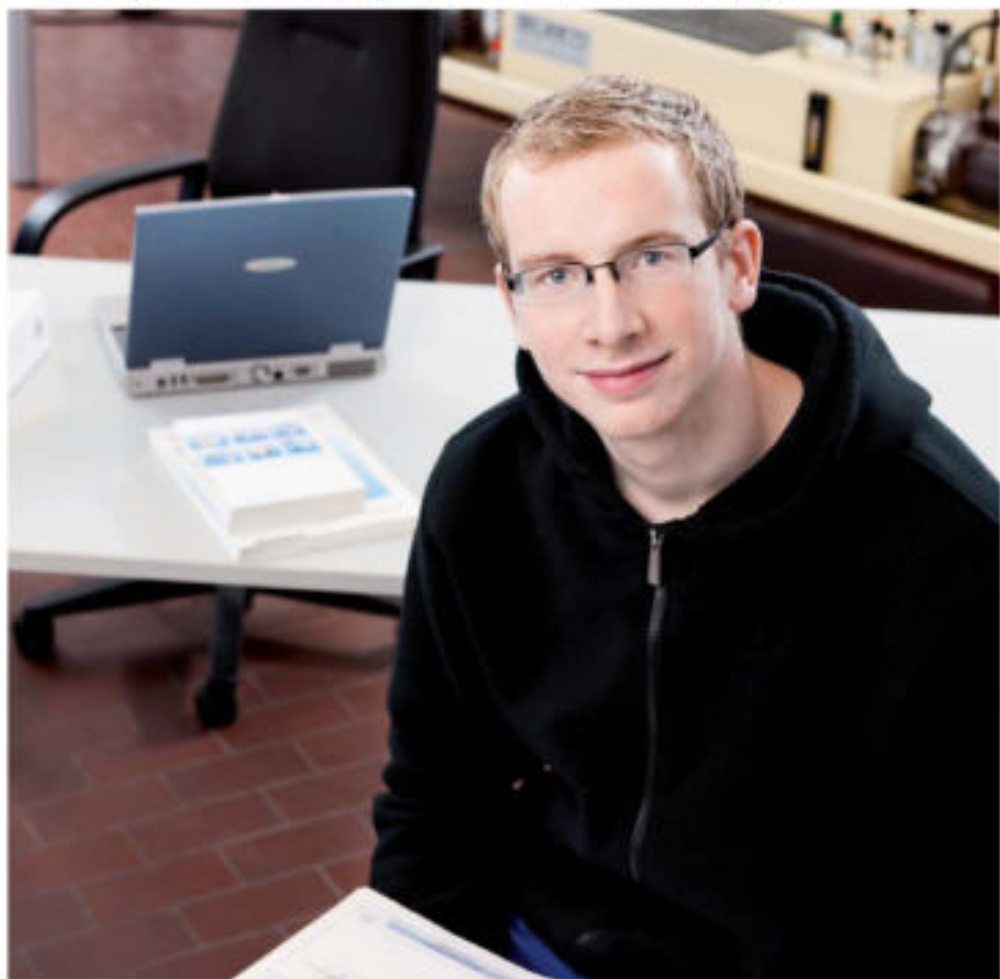




Studium

Kooperative Ingenieurausbildung





Studiengang

Die **Kooperative Ingenieurausbildung (KIA)** bietet die Möglichkeit eine praxisnahe Berufsausbildung mit einem anwendungsorientierten Studium perfekt zu verbinden. Wir bieten im Rahmen der Kooperativen Ingenieurausbildung (KIA) eine Ausbildung in einem Metall-, Elektro- oder IT-Beruf mit dem Abschluss vor der Industrie- und Handelskammer (IHK) in Verbindung mit einem Hochschulstudium mit der Bachelor-Prüfung an.

Die Ausbildung wird in einem der u.g. Berufe auf zwei Jahre verkürzt. Während dieser Zeit findet die praxisorientierte Ausbildung an drei Tagen in der Woche in unseren Ausbildungswerkstätten und Betrieben statt. An den übrigen zwei Tagen erfolgt das Basisstudium an der Hochschule Bochum.

Nach der Prüfung vor der IHK ist die praktische Ausbildung abgeschlossen und das fünfsemestrige Vollzeitstudium beginnt.

Die Kooperative Ingenieurausbildung bietet den Vorteil der Doppelqualifikation - Facharbeiter und ingenieurwissenschaftlicher Abschluss „Bachelor of Engineering“ oder „Bachelor of Science“ (Informatik) mit den Zusätzen Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik oder Informatik - innerhalb von fünf Jahren. Für die berufliche Zukunft bedeutet dies eine optimale Grundlage zur Berufsaufnahme in den ingenieurmäßigen Arbeits- und Tätigkeitsfeldern eines Unternehmers.

Ausbildungsprofil

Ausbildungsbeginn

1. September

Ausbildungsorte

Duisburg
Hochschule Bochum

Einsatzgebiete

In Fachbereichen des DVV-Konzerns und seinen Tochtergesellschaften

Ausbildungssystem

KIA (Duale Ausbildung)
Kombination zwischen betrieblicher Ausbildung und Hochschule

Ausbildungsdauer

2 Jahre (Beruf und Studium)
zusätzlich 2,5 Jahre (Vollzeitstudium)

Kooperierende Ausbildungsberufe

- Elektroniker/-innen für Betriebstechnik

- Industriemechaniker/-innen
- IT-Systemelektroniker/-innen

Studiengänge

- Mechatronik
- Maschinenbau
- Elektrotechnik
- Informatik

Studienabschluss

- Bachelor of Engineering (B.Eng.)
- Bachelor of Science (Informatik)

Mindestanforderungen:

Allgemeine Hochschulreife

Bewerbungen bitte Online an:
www.dvv.de