

WIPOTEC 

INNOVATION. PASSION. FIRST.

DEINE ZUKUNFT BEIM WELTMARKTFÜHRER

Mehr als nur ein Job!

Starte deine Karriere bei WIPOTEC

AUSBILDUNG
DUALES STUDIUM

www.wipotec.com/karriere



DUALES STUDIUM

DEIN WEG ZUM TRAUMBERUF

Du bist bereit, ungewöhnliche Wege zu gehen? Du suchst eine optimale praxisnahe Ausbildung? Du willst Studium und Geld verdienen miteinander verbinden? Dann solltest Du Dich für das **Kooperative Ingenieurstudium (KOI)** bewerben! Durch die enge Kooperation der WIPOTEC GmbH mit der Fachhochschule Kaiserslautern wirst Du optimal auf die beruflichen Anforderungen eines **Bachelor-of-Engineering** vorbereitet.

DAS STUDIUM:

Du studierst im Verbund mit unserem Unternehmen den Studiengang Maschinenbau oder Elektrotechnik. Über einen Zeitraum von 7 Semestern werden Dir in einem ausgewogenen Verhältnis theoretisches Wissen und praktisches Erleben vermittelt. Das Studium beginnt zum Wintersemester eines Jahres.

Grundsätzlich studierst Du die gleichen Inhalte wie alle Studierenden Deines Studienganges. Bestimmte Pflichtelemente Deines Studiums (Praxisphase, Projekt- und Bachelorarbeit) werden jedoch bei uns erbracht. Dabei lernst Du ingenieurmäßige Zusammenhänge in den jeweiligen Abteilungen kennen und erprobst Deine theoretischen Kenntnisse an praktischen Tätigkeiten. So sind Studium und Praxis optimal verzahnt.

DIE ANFORDERUNGEN:

- Guter Abschluss der Fachhochschulreife oder Hochschulreife
- Gute Leistungen in Physik und Mathematik
- Vielseitiges technisches Interesse
- Flexibilität, Zuverlässigkeit und hohe Lernbereitschaft runden Dein Profil ab



DUALES STUDIUM

STUDIENGÄNGE

STUDIENGANG MASCHINENBAU

In der soliden, praxisbezogenen Ausbildung lernst Du moderne Konstruktions- und Entwicklungsmethoden anzuwenden, Maschinen und Apparate oder Prozesse anforderungsgerecht auszuwählen, auszulegen und zu projektieren. In dem von uns angebotenen Studienschwerpunkt **„Allgemeiner Maschinenbau“** werden Dir zudem in den Gebieten Pneumatik & Hydraulik, Leichtbau, Strömungsmaschinen sowie elektro-mechanische Aktoren Problemlösungs- und Handhabungskompetenzen vermittelt.

STUDIENGANG ELEKTROTECHNIK

Nachrichtentechnik und Kommunikationssysteme (NK):

Der informationstechnisch ausgerichtete Schwerpunkt NK befähigt die Absolventen zur Entwicklung und Anwendung von Prozessen und Systemen, die der Gewinnung, Aufbereitung, Übertragung, Separation und Verarbeitung von Informationen jeglicher Art (Daten, Sprache, Bilder, etc.) dienen. Insbesondere das Vertiefungsgebiet Hardware- und Schaltungstechnik steht hier im Fokus.

Automatisierungstechnik (AT):

Der elektrotechnisch geprägte Schwerpunkt AT befähigt zur Entwicklung und Anwendung von Prozessen, Systemen und Geräten, die der Automatisierung von Komponenten und Anlagen dienen.

STUDIENGANG MECHATRONIK

Den Anforderungen an mechatronische Systeme entsprechend sind die Inhalte des Bachelor-Studiums stark interdisziplinär ausgerichtet. Die Vorlesungen und Labore enthalten hohe Anteile des klassischen Maschinenbaus, der Elektrotechnik und der Informatik.



HÖCHSTE QUALITÄT OHNE KOMPROMISSE

DESIGNED, ENGINEERED AND MANUFACTURED IN GERMANY

Die WIPOTEC Gruppe ist ein weltweit führender Anbieter von intelligenter Wäge- und Inspektionstechnologie.

Angespornt durch unsere Unternehmensphilosophie „Innovation. Passion. First.“ entwickeln und produzieren wir am Stammsitz in Kaiserslautern einzigartige Maschinenlösungen und Technologien für OEM- und Endkunden aus vielfältigsten Branchen.

Als gründergeführtes, solides Unternehmen mit 30 Jahren Erfahrung leben wir nachhaltig langjährige Partnerschaften und stellen den Kunden an erster Stelle. „First“ eben.

JETZT BEWERBEN!

WIPOTEC GmbH

Adam-Hoffmann-Str. 26
67657 Kaiserslautern

T +49 631 34146-0
F +49 631 34146-8640
info@wipotec.com

WWW.WIPOTEC.COM/KARRIERE

WIPOTEC 

INNOVATION. PASSION. FIRST.