

# Elektrotechnik und Informationstechnik – Automation (dual)

Vetter Pharma in Kooperation mit der DHBW Ravensburg  
Bachelor of Engineering



## Allgemein

### Praxis trifft Theorie. Ein Volltreffer für deine Karriere.

Du willst das geballte Know-how eines Studiums, aber auch ganz praktische Erfahrung im Job? Du überlegst, ob du nach dem Schulabschluss studieren oder lieber erst Berufserfahrung sammeln willst? Streich das „oder“! Mit einem dualen Studium bei Vetter verbindest du beides sinnvoll.

Du arbeitest direkt an spannenden Projekten, verdienst dein eigenes Geld – und lernst an unseren renommierten Partnerhochschulen alles, was du zu einer erfolgreichen Karriere brauchst.

### Willkommen im dualen Studium bei Vetter!



## Kontakt

**Vetter Pharma**  
Schützenstraße 87  
88212 Ravensburg?  
Baden-Württemberg

Tel.: +49 751 3700-6322?  
[http://vetter-pharma.com/  
karriere](http://vetter-pharma.com/karriere)

## Studieninhalte

### Was du beim Studium lernst

Der duale Studiengang Elektrotechnik und Informationstechnik – Automation verbindet Elektro-, Mess- und Informationstechnik sowie Sensorik miteinander. Dementsprechend facettenreich und innovativ ist das dreijährige Studium der DHBW Ravensburg, bei dem du ...

... elektrotechnische Anlagen, Systeme und Prozesse planst und entwickelst, automatisierst und optimierst

- ... dich mit Robotik und Fertigung beschäftigst, aber auch mit Steuerungs- und Regelungstechnik oder dem Thema Smart Factory
- ... im Rahmen von interdisziplinären Projekten lernst, Anlagen und Maschinen zu programmieren oder zu bauen, sodass sie selbstständig und ohne die Bedienung von Menschen arbeiten und funktionieren.
- ... dich damit auseinandersetzt, welche Auswirkungen diese Automatisierungslösungen auf Qualität, Arbeitsabläufe und Effizienz haben.

### Was du in den Praxisphasen bei Vetter erarbeiten wirst

- Du programmierst Robotersysteme, Steuerungen, Visualisierungen und Antriebsstränge für Produktionsanlagen.

- Du entwickelst Hardwarekonzepte für Produktionsanlagen.
- Du experimentierst mit der digitalen Vernetzung in der Produktion und treibst sie innovativ mit voran.

**Das ist noch längst nicht alles: Hier findest du weitere Details zu den Studieninhalten von Elektrotechnik – Automation.**

## Berufsperspektiven

### Was du nach dem Studium machen kannst

- berufsbegleitendes Trainee-Masterprogramm
- Masterstudium

### Deine Vergütung

- 1. Ausbildungsjahr: 1.201 €
- 2. Ausbildungsjahr: 1.273 €
- 3. Ausbildungsjahr: 1.365 €

### Deine Arbeitszeiten

- Gleitzeit
- 40 Stunden pro Woche

### Dein Urlaubsanspruch

- 30 Tage pro Jahr

### Deine Voraussetzungen

- Gutes Abitur oder gute Fachhochschulreife
- Technisches Interesse sowie Verständnis für Informatik, Mathematik und Physik

### Ausbildungsstart und Zeitraum

- Dauer: drei Jahre, Theorie- und Praxisphasen im Wechsel
- Beginn: September

### Standort und Hochschule

- Einsatzort bei Vetter: Ravensburg
- Kooperationspartner: DHBW Ravensburg, Campus Friedrichshafen

## Bewerbung

### Wie bewerbe ich mich bei Vetter auf ein duales Studium bei Vetter?

Einfach und unkompliziert online über unser Stellenportal. Dort findest du alle offenen Stellenangebote für Schülerinnen und Schüler und kannst dann mit einem Klick auf deine Wunschstelle die Bewerbung starten.

### Welche Dokumente sollten meine Bewerbungsunterlagen beinhalten?

In deinem Bewerberprofil kannst du folgende Dokumente hochladen:

- Lebenslauf
- Zeugnisse
- Anschreiben

