



## Duale Studiengänge

Wissen aneignen und direkt anwenden

### Studiengänge im Überblick:

- Studium an der DHBW Ravensburg Campus Friedrichshafen
  - Studiengang Elektrotechnik (S. 2)
    - Fachrichtung Fahrzeugelektronik und Mechatronische Systeme
  - Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen (S. 3)
    - Fachrichtung Elektrotechnik
    - Fachrichtung Maschinenbau
  - Studiengang Informatik (S. 4)
    - Fachrichtung Informationstechnik
  - Studiengang Maschinenbau (S. 5)
    - Fachrichtung Konstruktion und Entwicklung
  
- Studium an der FHWS Würzburg-Schweinfurt
  - Studiengang Mechatronik (S. 6)

## Studiengang Elektrotechnik

### Zugangsvoraussetzung:

- Allgemeine Hochschulreife
- Fachgebundene Hochschulreife (Technik)
- Fachhochschule (Technik)

### Kooperationspartner

DHBW (Duale Hochschule Baden-Württemberg) Ravensburg, Campus Friedrichshafen

### Ausbildungsbetrieb

Jopp Automotive GmbH in Bad Neustadt a. d. Saale

### Verlauf

- Praxis- und Akademiephasen wechseln regelmäßig (je 3 - 6 Monate)
- Einsatz an verschiedenen Standorten und im Ausland möglich

### Ausbildungsstart

- September 2019 bei Jopp Automotive in Bad Neustadt

### Bewerbungsverfahren

- Kapazität: flexibel, in der Regel 1-2 Plätze
- Laufend Bewerbungen möglich
- Bewerbungsschluss für das Studium siehe Homepage der Hochschule

### Einsatzfelder

- Entwicklung
- Informationstechnik, Technologie
- Projektmanagement, Vertrieb und vieles

# Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen

## Zugangsvoraussetzung:

- Allgemeine Hochschulreife
- Fachgebundene Hochschulreife (Technik)
- Fachhochschule (mit Test)

## Kooperationspartner

DHBW (Duale Hochschule Baden-Württemberg) Ravensburg, Campus Friedrichshafen

## Ausbildungsbetrieb

Jopp Automotive GmbH in Bad Neustadt a. d. Saale

## Verlauf

- Praxis- und Akademiephasen wechseln regelmäßig (je 3 – 6 Monate)
- Einsatz an verschiedenen Standorten und im Ausland möglich

## Ausbildungsstart

- September 2019 bei Jopp Automotive in Bad Neustadt

## Bewerbungsverfahren

- Kapazität: flexibel, in der Regel 1-2 Plätze
- Laufend Bewerbungen möglich

## Einsatzfelder

- Strategischer/Internationaler Einkauf
- Entwicklung
- Projektmanagement, Vertrieb und vieles mehr

# Studiengang Informatik

## Zugangsvoraussetzung:

- Allgemeine Hochschulreife
- Fachgebundene Hochschulreife (Technik)
- Fachhochschule (mit Test)

## Kooperationspartner

DHBW (Duale Hochschule Baden-Württemberg) Ravensburg, Campus Friedrichshafen

## Ausbildungsbetrieb

Jopp Automotive GmbH in Bad Neustadt a. d. Saale

## Verlauf

- Praxis- und Akademiephasen wechseln regelmäßig (je 3 – 6 Monate)
- Einsatz an verschiedenen Standorten und im Ausland möglich

## Ausbildungsstart

- September 2019 bei Jopp Automotive in Bad Neustadt

## Bewerbungsverfahren

- Kapazität: flexibel, in der Regel 1-2 Plätze
- Laufend Bewerbungen möglich

## Einsatzfelder

- Informationstechnik, Technologie
- Entwicklung

# Studiengang Maschinenbau

## Zugangsvoraussetzung:

- Allgemeine Hochschulreife
- Fachgebundene Hochschulreife (Technik)
- Fachhochschule (Technik)

## Kooperationspartner

DHBW (Duale Hochschule Baden-Württemberg) Ravensburg, Campus Friedrichshafen

## Ausbildungsbetrieb

Jopp Automotive GmbH in Bad Neustadt a. d. Saale

## Verlauf

- Praxis- und Akademiephasen wechseln regelmäßig (je 3 - 6 Monate)
- Einsatz an verschiedenen Standorten und im Ausland möglich

## Ausbildungsstart

- September 2019 bei Jopp Automotive in Bad Neustadt

## Bewerbungsverfahren

- Kapazität: flexibel, in der Regel 1-2 Plätze
- Laufend Bewerbungen möglich
- Bewerbungsschluss für das Studium siehe Homepage der Hochschule

## Einsatzfelder

- Entwicklung
- Informationstechnik, Technologie
- Projektmanagement, Vertrieb und vieles

# Studiengang Mechatronik

## Zugangsvoraussetzung:

- Allgemeine Hochschulreife
- Fachgebundene Hochschulreife
- Fachhochschule (Technik)

## Kooperationspartner

Hochschule für angewandte Wissenschaften Fachhochschule Würzburg-Schweinfurt

## Ausbildungsbetrieb

Jopp Automotive GmbH in Bad Neustadt a. d. Saale

## Verlauf

- Vertrag mit Jopp Automotive GmbH in Bad Neustadt/Saale
- Berufsausbildung (IHK-Abschluss) Mechatronik
- Innerhalb von 4,5 Jahren IHK Abschluss und Bachelor of Engineering Mechatronik
- Einsatz an verschiedenen Standorten und im Ausland möglich

## Ausbildungsstart

- Ausbildungsbeginn: September 2019 bei Jopp Automotive in Bad Neustadt

## Bewerbungsverfahren

- Kapazität: flexibel, in der Regel 1-2 Plätze
- Laufend Bewerbungen möglich
- Bewerbungsschluss für das Studium siehe Homepage der Hochschule

## Einsatzfelder

- Entwicklung, Betriebstechnik
- Informationstechnik, Technologie
- Projektmanagement, Vertrieb und vieles mehr

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann melden Sie sich unter:

Peter Finzel

Tel: 09771/9105-389

E-Mail: [Bewerbung\(at\)jopp.com](mailto:Bewerbung(at)jopp.com)