

STUDIUM



Bachelor of Engineering (B.Eng.) Elektrotechnik – Studienrichtung Automation an der DHBW Ravensburg

WER WIR SIND

E.P. Elektro-Projekt (oder kurz **EP**) ist in Weingarten ansässig und ein erfahrener Ausbildungsbetrieb. Mit Ausbildung und Studium sorgen wir für unsere Fachkräfte für morgen. Unsere Geschäftsbereiche Elektronik und Automation bieten die Wahl verschiedener Aufgabenschwerpunkte während und nach der Ausbildung.

Als Engineering-Unternehmen befassen wir uns mit technischen Herausforderungen. Mit Entwicklung und Fertigung sind wir in zwei Bereichen tätig:

- _ Im Bereich **Automation** planen und bauen wir Steuerungsanlagen und Leittechnik für die industrielle Produktion und nehmen diese weltweit in Betrieb. Zumeist realisieren wir Unikate, die exakt auf die Produkte und Bedürfnisse unserer Kunden zugeschnitten sind. Viele Anlagen, die wir automatisieren, produzieren oder verarbeiten Kunststoffe, aber auch in der Lebensmittel- und Automobilindustrie ist unser Know-how gefragt.
- _ Im Bereich **Elektronik** entwickeln und fertigen wir für unsere Kunden Geräte und Komponenten für den Einsatz im industriellen Umfeld. Das Spektrum reicht vom Bediengerät für die Gebäudeleittechnik bis zum hochgenauen Messgerät für die Kraftfahrzeugprüfung. Häufig bewegen wir uns am Limit dessen, was mit Elektronik machbar ist. Hitze, Kälte, Vandalismus bei hoher Packungsdichte sind typische Herausforderungen für die Produkte, die wir entwickeln und fertigen.

WIE WIR AUSBILDEN

Die Verzahnung von Theorie und Praxis ist ein unschlagbarer Vorteil dieses Studiums. Wir sind langjähriger Partner der DHBW Ravensburg und schätzen die Kombination aus Ausbildung und Studium sehr. Unser Anspruch ist es, allen unseren Studenten das richtige Rüstzeug mitzugeben, um als Ingenieur/in erfolgreich sein zu können – in Theorie und Praxis! Um dieses Ziel zu erreichen, achten wir auf eine umfassende Erarbeitung von Grundlagenwissen, um darauf aufbauend „ingenieurmäßiges“ Arbeiten zu vermitteln.

VORAUSSETZUNGEN

Die formalen Voraussetzungen gibt die DHBW vor. Mit Abitur steht einer Zulassung nichts im Wege, mit Fachhochschulreife muss eine zusätzliche Eignungsprüfung an der DHBW erfolgreich absolviert werden.

Vor der Zulassung steht immer der Abschluss eines Studienvertrages. Sprechen Sie uns an, damit wir sehen, ob wir zusammenpassen.

Beim Vorstellungsgespräch interessiert uns, warum das Themengebiet Automation für Sie von besonderem Interesse ist.

WEITERE INFOS

Weitere Infos zum Studiengang erhalten Sie bei der DHBW:

<http://www.ravensburg.dhbw.de/studienangebot/bachelor-studiengaenge/elektrotechnik-automation.html>

ANSPRECHPARTNER

Herr Dietmar Herzer, dherzer@epelektroprojekt.de, 0751 4005-470