



AUSBILDUNGSBERUFE

Verbundstudium Hochschule Dual Wirtschaftsingenieurwesen / Mechatronik (m/w)

Das Modell „Hochschule Dual“ mit Verbundstudium baut auf dem Studium mit vertiefter Blockpraxis auf. Die Ausbildung beginnt zunächst mit einem Jahr als Auszubildender im Unternehmen. Ab dem zweiten Jahr verlaufen Ausbildung und Bachelorstudium parallel. Im fünften Semester wird das Ausbildungsverhältnis mit der IHK-Prüfung abgeschlossen. Abschließend wird das Studium zu Ende geführt.

Der Bachelor-Studiengang „Wirtschaftsingenieurwesen“ vermittelt eine interdisziplinäre Ausbildung auf dem Gebiet der Wirtschaftswissenschaft und ein vertieftes Wissen in der jeweiligen Studienrichtung, in diesem Fall der Mechatronik. Die Absolventen sollen in der Lage sein, konkrete Probleme der Praxis an der Schnittstelle zwischen Technik und Wirtschaft systemgerecht zu analysieren und systematisch aufzubereiten. Weiterhin sollen sie zur Entwicklung und Realisierung neuer Produkte und Systemlösungen befähigt sein.

Vorteile des Verbundstudiums Hochschule Dual:

- ... 2 Abschlüsse und vertiefte betriebliche Praxis bei gleicher Studiendauer.
- ... enge Verbindung Unternehmen und Studierender.
- ... Umsetzung theoretischer Kenntnisse in der Praxis.
- ... Abstimmung der Lehrpläne zwischen Berufsschule und Hochschule.

Take your chance!

Bewerbungen bitte an:

ABM Greiffenberger Antriebstechnik GmbH

Frau Brunner - Personalabteilung

Friedenfelser Straße 24 • 95615 Marktredwitz

Tel.: 09231/67-333 • doris.brunner@abm-antriebe.de

