

Bachelor of Engineering (B.Eng.) - Elektrotechnik

Das Duale Studium Fachrichtung Elektrotechnik erfolgt an der FHWT in Oldenburg sowie im Unternehmen Miele. Eingeschlossen ist dabei die Ausbildung zum Elektroanlagenmonteur, die mit der Abschlussprüfung nach dem 6. Semester endet. Nach dem 8. Semester erfolgt der Bachelor-Abschluss.

Der Studiengang ist in zwei Abschnitte gegliedert. In den ersten vier Semestern werden die Grundlagen für ein wissenschaftliches, fundiertes Elektrotechnik-Studium gelegt. In den weiteren Semestern wird dann kontinuierlich wissenschaftliches Elektrotechnikwissen aufgebaut.

Nach einem erfolgreichen Abschluss des Studiums können Sie in den Bereichen Konstruktion und Entwicklung, Fertigungsvorbereitung und -überwachung, Betriebsüberwachung oder im Vertrieb tätig werden.

Alternativer Studieneinstieg:

Leistungsstarke technische Auszubildende haben bei entsprechenden Voraussetzungen die Möglichkeit, nach der Ausbildung begleitet durch das Unternehmen Miele ein Studium aufzunehmen.

Neben dem beschriebenen Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen an der FH Bielefeld/Gütersloh ist auch die Aufnahme eines Mechatronikstudiums am gleichen Standort möglich.

Ausführliche Informationen erhalten Sie hier:

Kaufmännische Studiengänge

Im Internet: www.miele.de
www.dhbw.de
www.fhdw.de

Per E-Mail: gt-ausbildung@miele.de

Telefonisch: 05241 89-2393

Technische Studiengänge

Im Internet: www.miele.de
www.dhbw.de
www.fh-bielefeld.de/guetersloh
www.fhwt.de

Per E-Mail: gt-ausbildung@miele.de

Telefonisch: 05241 89-2373

Ihre Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Kopien der letzten zwei Zeugnisse) richten Sie bitte an:

Miele & Cie. KG
Herrn Thomas Meyer
Personal Ausbildung
Postfach
33325 Gütersloh



Das Duale Studium im Überblick

Duale Studiengänge (m/w):

- Bachelor of Arts (B.A.)
 - Industrie
 - International Business
- Bachelor of Science (B.Sc.)
 - Wirtschaftsinformatik
- Bachelor of Engineering (B.Eng.)
 - Wirtschaftsingenieurwesen
- Bachelor of Engineering (B.Eng.)
 - Maschinenbau
- Bachelor of Engineering (B.Eng.)
 - Elektrotechnik

Kaufmännische Studiengänge

Voraussetzung: Allgemeine Hochschulreife

Während der Praxisphasen haben Sie die Möglichkeit eines Auslandsaufenthaltes in einer Miele Vertriebsgesellschaft.

Die dreijährigen dualen Studiengänge gliedern sich in 12wöchige Praxisphasen im Unternehmen und an dem Standort Stuttgart der Dualen Hochschule Baden-Württemberg (DHBW).

Bachelor of Arts (B.A.)

- **Industrie**
- **International Business (IBS)**

Den Schwerpunkt des Studiums bilden die betriebswirtschaftlichen Fächer sowie Rhetorik, Diskussions- und Präsentationstechniken, Problemlösungstechniken und Verhaltenstraining.

Im Studiengang IBS erfolgen Vorlesungen und Prüfungen zum Teil in englischer Sprache.

Nach einem erfolgreichen Abschluss können Sie in den Bereichen Material- und Fertigungswirtschaft, Marketing und Vertrieb bzw. Rechnungswesen oder in einer ausländischen Vertriebsgesellschaft eingesetzt werden.

Bachelor of Arts (B.A.) an der FHDW

Nach dem ersten Ausbildungsjahr zum Industriekaufmann besteht für leistungsstarke Auszubildende die Möglichkeit, ein Studium an der FHDW in Paderborn aufzunehmen.

Nach erfolgreicher innerbetrieblicher Bewerbung im ersten Ausbildungsjahr verlassen Sie die Berufsschule mit Beendigung des ersten Ausbildungsjahres und sind wechselweise 12 Wochen im Unternehmen tätig oder besuchen die Fach-

hochschule. Der Unterricht zur Erlangung des Abschlusses Industriekaufmann findet während der Studienphasen samstags statt.

Innerhalb von knapp vier Jahren erreichen Sie neben dem Abschluss Industriekaufmann auch den Abschluss Bachelor of Arts (B.A.).

Bachelor of Science (B.Sc.)

- **Wirtschaftsinformatik**

Die Schwerpunkte des Studiums bilden betriebswirtschaftliche Fächer und angewandte Informatik sowie Mathematik.

Nach einem erfolgreichen Abschluss können Sie in den Bereichen Organisation und Datenverarbeitung, als IT-Spezialist in Fachabteilungen, bei IT-Projekten im Inland sowie in unseren Vertriebsgesellschaften im Ausland eingesetzt werden.

Technische Studiengänge

Voraussetzung: Allgemeine Hochschulreife

Bachelor of Engineering (B.Eng.)

- **Wirtschaftsingenieurwesen**

Die Einsätze in diesem dreijährigen Studiengang erfolgen wechselweise an einer Hochschule sowie im Unternehmen Miele. Dabei bieten die Studienorte der Dualen Hochschule Baden-Württemberg (DHBW) und der Studienort Gütersloh der Fachhochschule Bielefeld verschiedene Vertiefungsrichtungen, wie Internationales technisches Vertriebsmanagement, Maschinenbau, Elektrotechnik oder Automatisierung an.

Im Studium wird ein anwendungsorientiertes, ingenieurwissenschaftliches Grundwissen in den

Bereichen Maschinenbau, Elektrotechnik und Informationstechnik vermittelt.

Ein weiterer Schwerpunkt ist die Vermittlung von betriebswirtschaftlichen Kenntnissen in Marketing, Vertriebsmanagement und Verkaufstechnik.

Nach einem erfolgreichen Abschluss können Sie in den Bereichen Produktbetreuung - Professional International, als Vertriebsbeauftragter für Professional Geräte oder an der Schnittstelle Betriebswirtschaft/Technik eingesetzt werden.

Bachelor of Engineering (B.Eng.)

- **Maschinenbau**

Beim Dualen Studium erlangen Sie parallel zum Studium nach dem 5. Semester auch einen Abschluss zum Industriemechaniker oder Technischen Produktdesigner. Die Ausbildung erfolgt im Unternehmen und an der Privaten Fachhochschule für Wirtschaft und Technik (FHWT) in Diepholz. Den Bachelor-Abschluss erreichen Sie nach dem 8. Semester.

Im Studiengang Maschinenbau werden im ersten Studienabschnitt ingenieurwissenschaftliche Grundlagen vermittelt. Im zweiten Studienabschnitt liegen die Schwerpunkte in den Bereichen Konstruktion und Produktionstechnik. Die Praxisphasen im Unternehmen Miele beinhalten zahlreiche Abteilungseinsätze, durch die Sie schon frühzeitig an die Aufgaben eines Ingenieurs herangeführt werden.

Nach einem erfolgreichen Abschluss des Studiums können Sie in den Bereichen Konstruktion/Entwicklung, Arbeitsvorbereitung, Fertigung oder in der Qualitätssicherung eingesetzt werden.