



ATN

**TECHNOLOGIE
DIGITALISIERUNG
VERNETZUNG**

Gemeinsam erfolgreich sein.

BA-Studium Wirtschaftsingenieurwesen

BA-Studium Wirtschaftsingenieurwesen

VERBINDUNG VON STUDIUM UND PRAXIS

Das duale Studium an der Berufsakademie Bautzen (BA) umfasst im 12-wöchigen Wechsel neben Präsenzzeiten an der Akademie auch Praxisphasen im Unternehmen. Dadurch wird in regelmäßigen Abständen theoretisch erlerntes Wissen mit dem Schwerpunkt in der Produktionstechnik in der Praxis angewandt und vertieft.

Dabei erhältst du Einblicke in die unterschiedlichsten Abteilungen, bspw., Vertrieb, Produktionsplanung, Einkauf und Marketing.

Nach einer erfolgreichen dreijährigen Studienzeit erzielt man den staatlichen Abschluss als Bachelor of Engineering.

Die Bewerber sollten sich für technische und wirtschaftliche Probleme interessieren. Sie müssen den Willen haben, zielstrebig und mit hoher Intensität das dreijährige Studium zu absolvieren. Belastbarkeit, Flexibilität und Teamfähigkeit sind weitere wichtige Eigenschaften. Da Wirtschaftsingenieure auch im mittleren Managementbereich ihre Tätigkeit

finden, sind soziale Kompetenzen ebenso gefragt. Auch für Frauen ist dieser Studiengang interessant, was die Quote von etwa 25 Prozent belegt.

Das duale BA-Studium Wirtschaftsingenieurwesen

- › besteht aus regelmäßig wechselnden Theorie- und Praxisphasen
- › dauert insgesamt 3 Jahre
- › setzt die allgemeine Hochschulreife oder Fachhochschulreife, die fachgebundene Hochschulreife, einen Meister oder eine abgeschlossene Berufsausbildung mit bestandener Zugangsprüfung voraus

Die ATN entwickelt und produziert mit weltweit über 400 Mitarbeitern sowie Niederlassungen in den USA, Brasilien, Spanien und China hochmoderne Automatisierungs- und Applikationsanlagen für die Fertigungsindustrie.

Wir zählen in diesen Bereichen zu den weltweit führenden Unternehmen.

Mit unseren Fachabteilungen in den technischen, kaufmännischen oder Engineering-Bereichen haben wir eine sehr große berufliche Bandbreite und es gibt zahlreiche Entwicklungsmöglichkeiten nach Ausbildung, Studium oder im Laufe des Berufslebens.

Ansprechpartner für Fragen oder Ihre Bewerbung

ATN Hölzel GmbH · Personalleiterin Anett Böhm
Brunnenstraße 3 · 02736 Oppach
Tel. 03591/335-0 · boehm.annett@atngmbh.de





BA-Studium Elektrotechnik

ATN

FORSCHUNG
ANSPRUCH
VERANTWORTUNG

Studieren für die Technologie
von morgen.

BA-Studium Elektrotechnik

VERBINDUNG VON STUDIUM UND PRAXIS

Das duale Studium an der Berufsakademie Bautzen (BA) umfasst im 12-wöchigen Wechsel neben Präsenzzeiten an der Akademie auch Praxisphasen im Unternehmen. Dadurch wird in regelmäßigen Abständen theoretisch erlerntes Wissen mit dem Schwerpunkt in der Automatisierungstechnik in der Praxis angewandt und vertieft.

Dabei erhältst du Einblicke in Prozesse im elektrotechnischen Bereich des Unternehmens und übernimmst eigenständige Aufgaben.

Nach einer erfolgreichen dreijährigen Studienzeit erzielt man den staatlichen Abschluss als Bachelor of Engineering.

Die Bewerber sollten sich für Elektrotechnik, Elektronik und Mikrorechner sowie für ökonomische Zusammenhänge interessieren. Sie müssen den Willen haben, zielstrebig und mit hoher Intensität das dreijährige Studium zu absolvieren. Bei der Zusammenarbeit mit anderen Fachleuten in

Projekten sind Teamfähigkeit, Kommunikation und Flexibilität wichtige Eigenschaften.

Das duale BA-Studium Elektrotechnik

- › besteht aus regelmäßig wechselnden Theorie- und Praxisphasen
- › dauert insgesamt 3 Jahre
- › setzt die allgemeine Hochschulreife oder Fachhochschulreife, die fachgebundene Hochschulreife, einen Meister oder eine abgeschlossene Berufsausbildung mit bestandener Zugangsprüfung voraus

Die ATN entwickelt und produziert mit weltweit über 400 Mitarbeitern sowie Niederlassungen in den USA, Brasilien, Spanien und China hochmoderne Automatisierungs- und Applikationsanlagen für die Fertigungsindustrie.

Wir zählen in diesen Bereichen zu den weltweit führenden Unternehmen.

Mit unseren Fachabteilungen in den technischen, kaufmännischen oder Engineering-Bereichen haben wir eine sehr große berufliche Bandbreite und es gibt zahlreiche Entwicklungsmöglichkeiten nach Ausbildung, Studium oder im Laufe des Berufslebens.

Ansprechpartner für Fragen oder Ihre Bewerbung

ATN Hölzel GmbH · Personalleiterin Anett Böhm
Brunnenstraße 3 · 02736 Oppach
Tel. 03591/335-0 · boehm.annett@atngmbh.de





ATN

**TECHNOLOGIE
INNOVATION
LEIDENSCHAFT**

Gemeinsam die Zukunft gestalten.

KIA-Studium Automatisierungstechnik/Mechatronik

KIA-Studium Automatisierungstechnik/Mechatronik

VERBINDUNG VON STUDIUM UND PRAXIS

Das KIA-Studium (Kooperatives Studium mit integrierter Ausbildung) verbindet eine Berufsausbildung mit einem Hochschulstudium und dem Abschluss des Diplom-Ingenieurs oder auch des Bachelors.

Die Berufsausbildung zum Mechatroniker (m/w/d) erfolgt im Unternehmen parallel zu den ersten Vorlesungseinheiten an der Hochschule Zittau/Görlitz. Nach erfolgreichem Abschluss der Ausbildung beginnt das Vollzeitstudium, wobei die Praxisphasen weiterhin im Unternehmen absolviert werden.

Zu den allgemeinen Aufgaben gehören unter anderem:

- › die Montage und Instandhaltung von komplexen Automatisierungsanlagen
- › der Aufbau elektrischer Geräte, Bedienelemente und Schaltanlagen
- › die Programmierung, Inbetriebnahme und Instandhaltung der Anlagen

- › die Zusammenarbeit mit den einzelnen Fachabteilungen
- › die Unterstützung der elektrischen Konstruktion und Mitarbeit in Projekten

Das duale KIA-Studium Automatisierungstechnik/Mechatronik

- › besteht aus den zwei Teilen Berufsausbildung und Studium
- › dauert 4 Jahre für einen Bachelor- und 5 Jahre für einen Diplom-Abschluss
- › setzt eine allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife voraus

Die ATN entwickelt und produziert mit weltweit über 400 Mitarbeitern sowie Niederlassungen in den USA, Brasilien, Spanien und China hochmoderne Automatisierungs- und

Applikationsanlagen für die Fertigungsindustrie. Wir zählen in diesen Bereichen zu den weltweit führenden Unternehmen.

Mit unseren Fachabteilungen in den technischen, kaufmännischen oder Engineering-Bereichen haben wir eine sehr große berufliche Bandbreite und es gibt zahlreiche Entwicklungsmöglichkeiten nach Ausbildung, Studium oder im Laufe des Berufslebens.

Ansprechpartner für Fragen oder Ihre Bewerbung

ATN Hölzel GmbH · Personalleiterin Anett Böhm
Brunnenstraße 3 · 02736 Oppach
Tel. 03591/335-0 · boehm.annett@atngmbh.de





KIA-Studium Maschinenbau

ATN

**MASCHINEN
BEWEGUNG
SICHERHEIT**

Wir bauen die Zukunft
der Automatisierung.

KIA-Studium Maschinenbau

VERBINDUNG VON STUDIUM UND PRAXIS

Das KIA-Studium (Kooperatives Studium mit integrierter Ausbildung) verbindet eine Berufsausbildung mit einem Hochschulstudium und dem Abschluss des Diplom-Ingenieurs oder auch des Bachelors.

Die Berufsausbildung zum Industriemechaniker (m/w/d) erfolgt im Unternehmen parallel zu den ersten Vorlesungseinheiten an der Hochschule Zittau/Görlitz. Nach erfolgreichem Abschluss der Ausbildung beginnt das Vollzeitstudium, wobei die Praxisphasen weiterhin im Unternehmen absolviert werden.

Zu den allgemeinen Aufgaben gehören unter anderem:

- › die Herstellung von Bauteilen und Montage von mechanischen Baugruppen
- › die Instandhaltung und Überwachung technischer Systeme
- › die Fehlersuche und Dokumentation von technischen Systemen

- › Einrichtung, Umrüstung und Inbetriebnahme von Produktionsanlagen während der Berufsausbildung
- › Maschinenkonstruktion und Mitarbeit in Projekten während der Studienzeit

Das duale KIA-Studium Maschinenbau

- › besteht aus den zwei Teilen Berufsausbildung und Studium
- › dauert 4 Jahre für einen Bachelor- und 5 Jahre für einen Diplom-Abschluss
- › setzt eine allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife voraus

Die ATN entwickelt und produziert mit weltweit über 400 Mitarbeitern sowie Niederlassungen in den USA, Brasilien, Spanien und China hochmoderne Automatisierungs- und

Applikationsanlagen für die Fertigungsindustrie. Wir zählen in diesen Bereichen zu den weltweit führenden Unternehmen.

Mit unseren Fachabteilungen in den technischen, kaufmännischen oder Engineering-Bereichen haben wir eine sehr große berufliche Bandbreite und es gibt zahlreiche Entwicklungsmöglichkeiten nach Ausbildung, Studium oder im Laufe des Berufslebens.

Ansprechpartner für Fragen oder Ihre Bewerbung

ATN Hölzel GmbH · Personalleiterin Anett Böhm
Brunnenstraße 3 · 02736 Oppach
Tel. 03591/335-0 · boehm.annett@atngmbh.de

