

Duales Studium zum Bachelor of Engineering - Mechatronik & Automation (m/w/d) 2020

Ausbildungsbeginn: 01.09.2020

Bei Fresenius Kabi wird durch die optimale Kombination aus Theorie und Praxis der Grundstein für Ihr erfolgreiches Berufsleben als Ingenieur der Mechatronik & Automation gelegt. Wenn Sie Interesse an Physik und Mathematik mitbringen und bei der Entwicklung der Medizinprodukte von morgen mitwirken wollen, ist dieser praxisbezogene Studiengang genau das Richtige für Sie!

Beispiele für Fachabteilungen und Tätigkeitsfelder während der Ausbildung

- Konzeptentwicklung und Spezifikation von Prototypen und Pilotsystemen
- · Planung, Koordination und Durchführung von abteilungs- und werksübergreifenden Projekten
- Konzeptentwicklung und Bereitstellung von Sondermaschinen und Anlagen
- Technische Unterstützung der Produktionswerke
- · Verfolgung der Technologie-Entwicklung im Bereich Automatisierungstechnik

Rahmenbedingungen

Das sollten Sie mitbringen:

- · Gute Fachhochschulreife oder höherer Schulabschluss
- gute Englischkenntnisse in Wort & Schrift
- · internationale Reisebereitschaft

Ausbildungsort:Bad Hersfeld

Hochschule: Duale Hochschule Gera-Eisenach, Campus Eisenach (www.dhge.de)

Ausbildunsgdauer: 3 Jahre

Abschluss: Bachelor of Engineering - Mechatronik & Automation

Sind Sie bereit für Ihre Ausbildung bei Fresenius? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Ihr Kontakt

Paola Altmüller Fresenius Kabi Deutschland GmbH Bad Hersfeld Kennziffer 38699

KarrierelevelUnternehmensbereichSchülerFresenius Kabi

Einsatzbereich Standort

Ausbildung Hessen / Bad Hersfeld
Arbeitsverhältnis Bewerbungsfrist

https://karriere.fresenius.de/de/job/duales-studium-zum-bachelor-engineering-mechatr... 22.07.2020

Duales Studium zum Bachelor of Engineering - Mechatronik & Automation (m/w/d) 2... Page 2 of 2

Duales Studium / Vollzeit

keine - Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung