

Dualer Student (DH) (m/w/d) Bachelor of Engineering - Mechatronik 2024

📍 Hanau

🔧 Technische Berufe (Sonstige)



MODERNE AUSBILDUNG MIT ZUKUNFT

Du willst beruflich durchstarten? Dann komm zu uns auf die Überholspur – bei einem der führenden Hersteller für magnetische Werkstoffe!

Die VACUUMSCHMELZE (VAC) zählt mit ihren 4750 Mitarbeitern seit fast 100 Jahren zu den weltweit führenden und innovativsten Unternehmen bei der Entwicklung von hochwertigen magnetischen Werkstoffen. Unsere Produkte finden Sie der Formel 1, Luftfahrt, Automobilindustrie und nicht zuletzt in der Energiewirtschaft bei Industrieanwendungen.

Für unseren Betrieb in Hanau suchen wir zum 01. September 2024 einen

DH-Student (m/w/d) Bachelor of Engineering - Mechatronik 2024

DEINE AUFGABEN

- Mechatronik stellt eine Schnittstelle der Gebiete Mechanik, Elektronik und Informationstechnik dar und ist das Herzstück komplexer Systeme und Fertigungsanlagen. Damit diese noch effizienter werden, wirst du in den Bereichen Automatisierungstechnik, Betriebs-, sowie Informations- und Systemtechnik Innovationen vorantreiben.
- Die Ausbildung erstreckt sich über drei Jahre, jeweils zur Hälfte an der (Dualen) Hochschule (Theorie) und im Betrieb (Praxis).
- In den vier Semestern des Grundstudiums werden solide theoretische Grundlagen vermittelt
- Die Studieninhalte gliedern sich in verschiedene Bereiche, in denen die Studierenden fundiertes Wissen aus Mathematik, Physik, Maschinenbau, Elektrotechnik, Informationstechnik und Betriebswirtschaftslehre erwerben
- In den nachfolgenden zwei Semestern findet die Vertiefung deiner gewählten Schwerpunkte statt
- Durch die Bearbeitung selbständiger Projekte erhältst du die Möglichkeit, dein erlerntes Wissen aus dem Studium direkt in der Praxis anzuwenden

DEIN PROFIL

- Allgemeine Hochschulreife
- Gute Leistungen in Mathematik und naturwissenschaftlichen Fächern
- Kreativität sowie Bereitschaft neue Technologien zu erlernen
- Interesse für Technik
- Praktisches Geschick und Kommunikationsfreude
- Logisches und abstraktes Denkvermögen

DAS ERWARTET DICH

- Attraktive Entgelt- und Sozialleistungen
- Gutes Arbeitsklima
- Zahlreiche Sportangebote (Betriebssport, Fitness-Studio)

- Kostenlose Parkplätze

Du willst mit uns auf die Überholspur? Dann freuen wir uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung über unser Online Bewerbungsformular.

Julia Weil

Prozessverantwortliche Personalentwicklung

06181 38 2318