

St. Wendel, DEU • Apprentice/Trainee (Fixed Term) (Trainee) • Vollzeit

Kooperatives Bachelor-Studium im Bereich Maschinenbau/Verfahrenstechnik

Es gibt viel was wir Ihnen als Studierende im Ingenieurbereich bei Fresenius Medical Care anbieten können:

Die Verbindung von Hochschulstudium und Berufspraxis bildet eine hervorragende Ausgangsposition für einen erfolgsversprechenden Start in die Berufswelt. Das kooperative Studium schafft Synergien und verknüpft Theorie und Praxis eng miteinander. Mit der Kombination aus Forschung, Entwicklung und Produktion bietet unser Werk in St. Wendel ein abwechslungsreiches, fachrichtungsübergreifendes und herausforderndes Arbeitsumfeld für werdende Ingenieure.

Ihr Profil

- Aktuelle Immatrikulation an der HTW Saar (wünschenswert ab dem 2. Semester) im Studiengang Maschinenbau oder Verfahrenstechnik
- Proaktiv, eigenständig, organisiert und kommunikativ
- Versiert im Umgang mit gängigen IT-Systemen (Windows, MS-Office)
- Sichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot an Sie

- Flexible Arbeitszeiten
- Die Möglichkeit mobil zu arbeiten, individuell in Absprache mit der Führungskraft
- Umfassende Betreuung und Einbindung in Spannende Aufgaben, Abläufe und Projekte der Fachabteilung
- Fachliche und persönliche Weiterentwicklung - denn Sie sammeln bereits während des Studiums wertvolle Praxiserfahrung
- Während des Studiums wird eine Ausbildungsvergütung gezahlt
- Es besteht die Möglichkeit, einen Aufbaustudiengang mit Abschluss Master of Engineering anzuschließen

Auf einen Blick

Frühestmöglicher Start:

Ab sofort

Vertragsart:

Apprentice/Trainee (Fixed Term) (Trainee) /
Befristet bis 31.08.2027

Arbeitszeit:
Vollzeit

Unternehmen:
Fresenius Medical Care

Referenznummer:
R0168786

Standort:
St. Wendel, DEU

Veröffentlicht am:
19.08.2024