

Nachwuchs-RaumfahrerIn gesucht

Der Weltraum fasziniert. Er lässt die Menschheit von neuen Zielen träumen. Und er ist wie geschaffen für Pioniere, deren Neugier immer wieder zu wegweisenden Erkenntnissen führt.

Seit vielen Jahrzehnten ermöglichen und unterstützen wir ebenso spektakuläre wie erfolgreiche Weltraummissionen. Mit unseren Lageregelungssensoren für Satelliten sowie Raumfahrt Optiken & Elektronik unterstützen wir namhafte, internationale Kunden.

Als 100%ige AIRBUS-Tochter bieten wir dir eine innovative und moderne Arbeitsumgebung mit abwechslungsreichen Aufgaben und tollen KollegInnen!

[Werden Sie Teil unseres Teams und entdecken Sie gemeinsam mit uns neue Horizonte.](#)

Wir suchen dich als

Auszubildende*r zum Industriemechaniker (d/w/m) 2024

In deiner 3,5-jährigen Ausbildung lernst du alle notwendigen Technologien, um unsere Geräte für ihren Einsatz im Weltraum vorzubereiten.

Deine Aufgaben:

- Du erlernst fundierte Kenntnisse und Fertigkeiten in der Herstellung, Montage und Justage von Bauteilen und Baugruppen, die in unseren Sensoren auf verschiedensten Satelliten zum Einsatz kommen.
- Du führst hochpräzise Tätigkeiten, teilweise auch unter dem Mikroskop, aus.
- Deine Grund-/Fachausbildung absolvierst du im Jenaer Bildungszentrum. Während dieser Zeit lernst du im Rahmen der Einarbeitung alle Fachbereiche in unserem Unternehmen kennen.
- Anschließend findet die praktische Ausbildung in unserer Fertigung, mit blockweisen Unterrichtseinheiten an der technischen Berufsschule SBSZ Jena Göschwitz statt.

Dein Profil:

- Du wirst deinen Real- oder Hauptschulabschluss mit einem guten Notendurchschnitt abschließen.
- Du bringst ein gutes Grundwissen in den Bereichen Mathematik und Physik mit.
- Du begeisterst dich für Technik und verfügst über gutes handwerkliches Geschick.
- Du arbeitest sorgfältig und verantwortungsbewusst.
- Du arbeitest gern im Team, bist offen neues zu Erlernen und freust dich auf anspruchsvolle Tätigkeiten.



Unser Angebot:

- Deine Ausbildung startet am 01.08.2024 in unserem Unternehmen in Jena.
- Dich erwartet ein innovatives, modernes Arbeitsumfeld mit spannenden Arbeitsaufgaben in der Raumfahrt: dein Arbeitsplatz befindet sich auf unserer knapp 2.000qm großen Reinraumfläche.
- Während deiner Ausbildung begleitet dich ein Ausbildungsbetreuer, der die erforderlichen Abläufe gemeinsam mit dir organisiert und dir mit Rat und Tat zur Seite steht.
- Du erhältst eine Ausbildungsvergütung gemäß Manteltarifvertrag der Metall- und Elektroindustrie Thüringen (1. Ausbildungsjahr: 1094 €, es folgt eine Erhöhung je Ausbildungsjahr) sowie 30 Tage Urlaub.
- Darüber hinaus gibt es zusätzliche Sonderzahlungen (Urlaubsgeld, Weihnachtsgeld, weitere Einmalzahlungen) sowie weitere Leistungen (Pensionsrente, Mitarbeitererrabatte, usw.).
- Du hast flexible Arbeitszeiten im 1-Schichtbetrieb und bekommst interne und externe Weiterbildungsmaßnahmen sowie weitere Mitarbeiterangebote (u.a. Team- und Firmenevents).

Deine Bewerbung

Wir haben dein Interesse geweckt und du möchtest mit uns neue Horizonte entdecken?

- Wir freuen uns auf deine Bewerbung unter Angabe der Referenznummer: **A1/2024**
- Jena-Optronik GmbH · Frau Franziska Liebmann · Otto-Eppenstein-Str. 3 · 07745 Jena
- oder per E-Mail: bewerbung@jena-optronik.de

Wir freuen uns darauf, dich kennenzulernen.

Datenschutz

Ihre Bewerbung wird vertraulich behandelt und Ihre Daten werden entsprechend der derzeit gültigen Datenschutzbestimmungen für die Bewerbungsabwicklung verarbeitet. Weiterführende Informationen entnehmen Sie bitte unserem [Datenschutzhinweis](#).

