

Raumfahrer 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 und gelten in den Bereichen der Lageregelungssensoren für Satelliten sowie der optischen Komponenten zur Erdbeobachtung als weltweit führend. Als Zulieferer für namhafte, internationale Kunden und als 100%ige AIRBUS-Tochter bieten wir Ihnen eine innovative und moderne Arbeitsumgebung mit abwechslungsreichen Aufgaben und motivierten Kollegen!

Werden Sie Teil unseres Teams und entdecken Sie gemeinsam mit uns neue Horizonte:

<https://www.youtube.com/watch?v=vU0QfmCP6-A>

Wir suchen Sie als

Montagefachkraft (d/m/w) Mechanik

In dieser Funktion unterstützen Sie uns bei der Montage von Baugruppen für Sensoren und Instrumente, die für spannende Raumfahrtmissionen eingesetzt werden.

Aufgaben:

- Sie montieren und justieren hochgenaue Baugruppen für unsere Sensoren und Instrumente, die auf verschiedensten Satelliten zum Einsatz kommen.
- Mit höchster Präzision und Fingerfertigkeit führen Sie qualitätsbestimmende Justagearbeiten aus und integrieren Elektronikkomponenten, auch unter dem Mikroskop.
- Bei technischen Herausforderungen unterstützen Sie unsere Projektteams mit Ihren Kenntnissen und Erfahrungen.

Ihr Profil:

- Sie verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung als Feinmechaniker oder in einem vergleichbaren Berufsbild.
- Sie verfügen bereits über Berufserfahrung in diesem Bereich.
- Sie kommunizieren sicher in der deutschen Sprache, Englischkenntnisse sind von Vorteil.
- Sie arbeiten sehr sorgfältig und gewissenhaft und legen höchste Ansprüche an die Qualität Ihrer Arbeit.
- Idealerweise haben Sie bereits Kenntnisse auf dem Gebiet der Raumfahrt erworben.



Unser Angebot:

- Es erwartet Sie ein unbefristeter, zukunftsorientierter Arbeitsplatz mit faszinierenden Aufgaben in der Raumfahrt.
- Dabei genießen Sie die Vorteile eines tarifgebundenen Unternehmens (Metall- und Elektroindustrie Thüringen) inklusive Leistungszulage und Sonderzahlungen.
- Es erwartet Sie bei uns ein innovatives, modernes Arbeitsumfeld mit hoch motivierten Kollegen.
- Sie durchlaufen einen Einarbeitungsprozess mit einem Mentor an Ihrer Seite.
- Wir bieten Ihnen flexible Arbeitszeiten, interne und externe Weiterbildungsmaßnahmen sowie weitere Mitarbeiterangebote (u.a. Team- und Firmenevents, Leasingangebote).

Ihre Bewerbung:

Sie möchten mit uns neue Horizonte entdecken und gemeinsam mit unserem Team an spannenden Raumfahrtmissionen mitwirken?

- Dann bewerben Sie sich unter Angabe der Referenznummer: **26/2019**
- per E-mail: bewerbung@jena-optronik.de
- oder Post: Jena-Optronik GmbH · Frau Sabine Oppitz · Otto-Eppenstein-Str. 3 in 07745 Jena

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!

