

Mit ihren neuartigen Produkten und innovativen Technologien revolutioniert **AST Advanced Space Technologies GmbH** die Welt der Antriebssysteme in der Raumfahrt. Mit ihren hochintegrierten Produktlösungen für Satellitenantriebe hat sich die AST eine weltweit führende Position erarbeitet. Mit neuen Produkten und Produktionsverfahren soll diese Position weiterentwickelt und ausgebaut werden. Hierzu ist eine enge Zusammenarbeit mit internationalen Kunden Tagesgeschäft.

Das Team der AST wächst organisch entlang der vielen neuen Aufgaben, die uns die internationalen Kunden anvertrauen. Für die nächsten Jahre sind weitere Produktentwicklungen geplant, die den wachsenden Satelliten-Markt bedienen werden. Für diese Mission sucht AST nach einem neuen Teammitglied.

Für unsere Serienproduktion am Standort Osterholz-Scharmbeck suchen wir engagierte Mitarbeiter/innen. Sie unterstützen die Produktion von Raumfahrtkomponenten.

## Mitarbeiter Produktion (m/w/d)

### Ihr Aufgabenfeld umfasst:

- Zusammenbau von Komponenten
- Reinigung von Bauteilen
- Löten, SMD-Technik
- Durchführung einfacher Tests und Prüfungen an Bauteilen und fertigen Einheiten

### Wir erwarten:

- Handwerklich geschickt / begabt
- Zuverlässiges und sorgfältiges Arbeiten
- Hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein und Verständnis von Qualität
- Hohes Qualitäts- und Terminbewusstsein
- Geschicklichkeit und Geduld

### Wir bieten zudem:

- Spannende und herausfordernde Projekte in der Raumfahrtbranche
- Flache Firmenhierarchie mit Entfaltungs- und Mitgestaltungsmöglichkeit
- Flexible Arbeitszeiten
- Betriebliche Altersvorsorge durch Entgeltumwandlung
- Außerbetriebliche Aktivitäten wie Events der Betriebssportgruppe oder ein Sommerfest
- Einen unbefristeten Arbeitsvertrag und einen sicheren Arbeitsplatz

Sie haben Interesse an einer herausfordernden Aufgabe?

Sie sind bereit sich überdurchschnittlich zu engagieren und die Chancen zu nutzen, die ein wachstumsorientiertes Unternehmen bietet?

Sie möchten die Weiterentwicklung der Raumfahrt im dynamischen Umfeld der "NewSpace" aktiv mitgestalten?

Sind Sie bereit für eine Veränderung und haben Sie den „Spirit“ die Zukunft der Raumfahrt aktiv mitzugestalten?

Es erwartet Sie eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem motivierten Team eines dynamisch wachsenden Raumfahrt KMU mit flachen Hierarchien an unserem Standort in Osterholz-Scharmbeck / Pennigbüttel.

Senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit **Gehaltswunsch und Verfügbarkeit** per E-Mail an [jobs@ast-space.com](mailto:jobs@ast-space.com).

**Ihre Ansprechpartnerin:**

Susanne Laabs

-Personalabteilung-

AST Advanced Space Technologies GmbH

Marie-Curie-Straße 16-18

27711 Osterholz-Scharmbeck

Wir freuen uns von Ihnen zu hören!