

Die AST Advanced Space Technologies GmbH ist ein Unternehmen der Raumfahrtbranche mit Fokus auf Raumfahrtkomponenten für elektrische Triebwerke (Ionen- und Plasmatriebwerke). Durch ihren technologischen Vorsprung konnte die AST die Weltmarktführerschaft für Satellitentreibstoffversorgungen erringen. Zu den Kunden und Partner der AST gehören namhafte Firmen wie OHB, Airbus, Ariane Group, Airbus Oneweb Satellites, Thales etc.

Das Unternehmen ist weiterhin durch ein kontinuierliches und dynamisches Wachstum geprägt. Unser Team besteht aus hochqualifizierten Mitarbeitern aus 9 Nationen.

Für unsere wachsende Zahl an Entwicklungsprojekten suchen wir engagierte Mitarbeiter. Auf Sie wartet das interessante Spannungsfeld zwischen Entwicklung, Konstruktion, Industrialisierung und Fertigung von Raumfahrtkomponenten in enger Zusammenarbeit mit unseren internationalen Kunden und Raumfahrtagenturen. Für diese Aufgabe suchen wir engagierte Mitarbeiter/innen als:

Qualitätsmanager (m/w/d) im Luft- und Raumfahrtbereich

Ihr Aufgabenfeld:

Übernahme des Qualitätsmanagements in Kundenprojekten

- Ansprechpartner des Kunden bei Qualitätsthemen
- Sicherstellen der Kundenanforderungen
- Definition von internen Qualitätsstandards und -zielen sowie Überwachung ihrer Einhaltung

Verbesserung und Weiterentwicklung der Dokumentenmanagementprozesse

- Pflege von prozess- und bauteilbezogenen Dokumenten
- Lenken von Dokumentenströmen sowie Steuern und Durchführung der formalen Qualitätssicherung

Weiterentwicklung des Konfigurationsmanagements

- Erstellung und Verwaltung von Produktkonfigurationen in Zusammenarbeit mit den Projektteams und Kunden
- Durchführung der internen Abstimmung im Rahmen des Konfigurationsmanagements mit den beteiligten Fachabteilungen
- Vorbereitung und Durchführung von Configuration Change Boards

Wir erwarten:

- Abgeschlossenes Studium
- Interesse an Abläufen und deren Optimierung
- Strukturierte und organisierte Arbeitsweise, Lösungsorientierte und selbstständige Herangehensweise
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- sicherer Umgang mit Microsoft Office oder ähnlicher Bürosoftware
- Wünschenswert, aber nicht erforderlich:
 - Erfahrungen im Bereich Dokumentenmanagement oder Literaturverwaltung

Wir bieten zudem:

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

Sie haben Interesse an einer herausfordernden Aufgabe?

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

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.

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!