

Die RS Flight Systems GmbH ist ein junges, dynamisches Unternehmen in dem Bereich der Luft- und Raumfahrt Technik. Wir messen, entwickeln und produzieren aus Freude am Fliegen und helfen so unseren Kunden ihre Visionen zu verwirklichen. Wir sind ein zuverlässiger Anbieter von Dienstleistungen rund um das Thema Flugversuche und Datenerfassung. Unser Portfolio wird durch die Entwicklung und Fertigung luftfahrttechnischer Geräte ergänzt. Wir haben viele neue Ideen, Projekte und spannende Aufgaben, für die wir tatkräftige Unterstützung brauchen. Hast du Lust auf etwas Neues? Dann komm nach Berg (Großraum München) in unser Team!

PRODUKTIONSMITARBEITER VOLL- ODER TEILZEIT (M/W/D)

WAS ERWARTET DICH:

- + Endmontage elektronischer Geräte
- + Fertigungstätigkeiten
- + Kabelfertigung und Handlöten
- + Fertigung elektronischer Baugruppen
- + Prüfungsarbeiten mit entsprechender Dokumentation
- + Laufende Dokumentation der durchgeführten Arbeiten sowie Einhaltung der Qualitätsstandards

WAS WIR UNS WÜNSCHEN:

- + Technisches Geschick und Motivation, Neues zu lernen
- + Deine Aufgaben erledigst du qualitätsbewusst, sorgfältig und zuverlässig
- + Du hast Spaß an kleinteiligen Arbeiten
- + Du bringst sichere Deutschkenntnisse mit
- + Die Stelle ist auch für technisch interessierte Quereinsteiger mit Fingerfertigkeiten geeignet

WAS WIR DIR BIETEN:

- + Interessantes Umfeld mit abwechslungsreichen Aufgaben
- + Flexible Arbeitszeiten nach Vereinbarung, Voll- oder Teilzeit, Minijob
- + Gründliche Einarbeitung und Weiterbildung nach Bedarf
- + Sehr nettes Team, das dich bei allen Aufgaben unterstützt
- + Leckeren Kaffee, schöne Kantine, Weihnachtsfeiern, Sommerfest, Teamevents und mehr
- + Fitness Ticket, Deutschland Ticket Job-Auto Leasing ist bei uns möglich

Passt nicht so ganz? Lass uns wissen, was du kannst, schicke uns eine Initiativbewerbung und komme zum Probearbeiten.

Wir freuen uns über deine Bewerbungsunterlagen mit Lebenslauf, Gehaltvorstellung und Motivationsschreiben per E-Mail an: careers@rs-flightsystems.com.