



Mechanik AIT Techniker*in (m/w/d) – Kleinsatelliten-Systeme

bei Berlin Space Technologies

Über uns

Berlin Space Technologies GmbH (BST) ist ein weltweit führender Anbieter von #NewSpace und gehört zu den #Top100 der innovativsten Mittelständler des Deutschen Mittelstands-Summit 2023. BST entwickelt und vertreibt Kleinsatellitensysteme vor allem zur Erdbeobachtung und bietet Trainingsprogramme an. Wir bieten eine breite Palette kosteneffizienter Produkte von Subsystemen bis hin zu kompletten Satelliten und die zugehörigen Dienstleistungen an. BST ist ein vertikal integriertes Unternehmen mit über als 60 Mitarbeitern aus mehr als 10 Nationen. Wir bieten attraktive Anstellungsbedingungen, flache Hierarchien, moderne Arbeitsplätze, hybrides Arbeiten und flexible Arbeitszeiten in einem global tätigen Raumfahrtunternehmen!

Übersicht

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine*n Techniker*in (m/w/d). Dein Kerngebiet ist der Zusammenbau von Satellitenkomponenten und Testequipment und die Unterstützung von Funktionsprüfungen im Rahmen unserer Satellitenentwicklung, hier insbesondere im Bereich AIT („Assembly“, „Integration“, „Testing“).

Deine Aufgaben

- Mechanische Bearbeitung von Strukturteilen (Tätigkeiten wie z.B. Bohren, Fräsen, Sägen, Schneiden, Kleben)
- Wareneingangsprüfungen von Geräten, Strukturteilen und Komponenten (Funktionsprüfungen, Vermessen / Überprüfen der Maßhaltigkeit, umfangreiche Reinigung)
- Zusammenbau von Geräten und Strukturen, detaillierte Dokumentation aller diesbezüglichen Tätigkeiten
- Erstellung und Pflege von Anleitungen für den Gerätebau, zur Verwendung der Geräte und den Umgang mit Laborgeräten
- Aufbau von Prüfvorrichtungen (mechanische Strukturen und elektrisches Equipment)
- Unterstützung von Testaktivitäten (Aufbau von Testadaptern, Einbau von Prüflingen in Testständen, Vorbereitung von Funktionsprüfungen, Dokumentation unterstützen)

Deine Qualifikationen

- Abschluss als Techniker*in mit ingenieurwissenschaftlichen Grundlagen (Schwerpunkt Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik o.ä.) oder entsprechende Berufserfahrung.
- Praktische Erfahrungen in der Materialbearbeitung (Kenntnisse in den Tätigkeitsfeldern Bohren, Fräsen, Sägen) und dem Umgang mit gängigen Werkzeugen
- Methodisches und strukturiertes Arbeiten
- Gute Englisch Kenntnisse
- Begeisterung für neue Technologien und der Arbeit in einem dynamischen Team

Wir bitten dich, dich auch zu bewerben, wenn du nicht alle aufgeführten Qualifikationen erfüllst.

Deine Vorteile

- Arbeiten in einem engagierten, freundlichen und internationalen Team
- Abwechslungsreiche und anspruchsvolle Aufgaben mit Raum für eigene Ideen
- Schnelle Entscheidungswege und ein dynamisches, teamorientiertes Arbeitsumfeld
- Flexible Arbeitszeiten und bezahlte Überstunden

Interesse geweckt?

Dann schicke uns bitte Deinen Lebenslauf mit Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin per E-Mail mit dem Betreff „Mechanisches Techniker*in (AIT)“ an jobs@berlin-space-tech.com (Ansprechpartner: Kristian Sletthaug). Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!