



## Elektrotechniker\*in (m/w/d) AIT – 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 Elektrotechniker\*in (m/w/d). Du wirst mit der Durchführung verschiedener elektrischer, funktioneller und umweltbezogener Tests an den Satellitensystemen betraut sein. Dazu gehört, dass du mit verschiedenen montierten Subsysteme sowie Teile von Subsystemen umgehst, sie an die Testausrüstung anschließt, den Test durchführst und für die Testdokumentation verantwortlich bist. Der Aufbau und die Verwaltung der erforderlichen Testausrüstung und -ressourcen fällt ebenfalls in deinen Verantwortungsbereich.

### Deine Aufgaben

- Löten von Kabelbäume und PCBs für Testzwecke
- Durchführung von Funktionstests an Geräte
- Koordinierung von Test- und Validierungsaufgaben, sowie Verfassen von Prüfberichten
- Prüfung der Funktionsfähigkeit von Systemen, Teilsystemen und Teilen unter bestimmten Umgebungsbedingungen
- Bedienung elektrischer und automatisierter Prüfgeräte
- Vergleichen der Ergebnisse mit den Spezifikationen, Aufzeichnung der Testdaten und grafische Darstellung der Testergebnisse

### Deine Qualifikationen

- Abschluss als Techniker\*in mit ingenieurwissenschaftlichen Grundlagen (Schwerpunkt Mechatronik, Elektrotechnik o.ä.) oder entsprechende Berufserfahrung in diesem Bereich.
- Erfahrung mit Design, Schaltplänen und technischen Merkmalen von elektronischen Produkten
- Erfahrung in der elektrischen Montage und Programmierung ist ein Plus
- Ein hohes Maß an Aufmerksamkeit für Details
- Methodisches und strukturiertes Arbeiten
- Gute Englisch Kenntnisse und 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 „Elektrotechniker\*in (AIT)“ an [jobs@berlin-space-tech.com](mailto:jobs@berlin-space-tech.com) (Ansprechpartner: Kristian Sletthaug). Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!