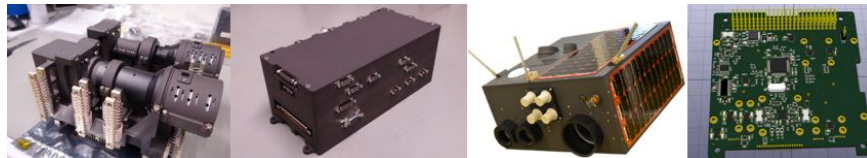


Systemingenieur*in – Small Satellite Systems

Festanstellung bei Berlin Space Technologies in Berlin-Adlershof



Über uns

Berlin Space Technologies GmbH (BST) ist Deutschlands führendes NewSpace Unternehmen. Seit 2010 baut BST Satelliten für Kunden in aller Welt. Darüberhinaus entwickelt BST auch Subsysteme und ist so bereits auf mehr als 50 Satelliten vertreten. Wir bieten attraktive Anstellungsbedingungen, flache Hierarchien, moderne Arbeitsplätze und flexible Arbeitszeit in einem global tätigen Unternehmen – und **Raumfahrt!**

Stellenbeschreibung

Zur Verstärkung unseres Entwicklungsteams suchen wir eine*n Systemingenieur*in. Dein Kerngebiet ist das Systemdesign für Kleinsatelliten (30–150 kg). Du übernimmst die Verantwortung bei der Neuentwicklung und Konzipierung unserer Kleinssatellitenserie LEOS. Sei live dabei, wenn unsere Technologie in den Weltraum gestartet wird.

Deine Aufgaben

- Neuentwicklung und Anpassung von Kleinsatellitensystemen
- Entwicklung von Bus- und Payloadkonzepten
- Planung und Durchführung von Anforderungsanalysen und -definitionen
- Projektmanagement und Planung; Durchführung von Reviews; Angebotserstellung
- Begleitung und Unterstützung von AIV-Aktivitäten

Deine Qualifikationen

- Studium im Bereich Luft- und Raumfahrttechnik (bevorzugt) oder Elektrotechnik, Technische Informatik, Informatik, Maschinenbau, Physik oder vergleichbare Qualifikation.
- Kenntnisse von Kleinsatelliten
- Idealerweise vertiefende Kenntnisse in einem der folgenden Kerngebiete: Softwaredesign, Elektronikdesign oder Mechanikdesign bzw. Lageregelungssysteme, Raumfahrtantriebe bzw. Optische Nutzlasten bzw. Marketing / Geschäftsentwicklung
- Begeisterung für neue Technologien und der Arbeit in einem dynamischen Team.

Interesse geweckt?

Dann schicke uns bitte deine Bewerbungsunterlagen per E-Mail an jobs@berlin-space-tech.com (Ansprechpartner: Matthias Buhl). Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!