

IQ Technologies for Earth and Space GmbH



Du studierst und möchtest praktische Erfahrung in der Raumfahrt- und Projektentwicklung sammeln? Bei IQ Technologies unterstützt du echte NewSpace-Projekte und arbeitest eng mit der Projektleitung zusammen. INNOVATION AUS BERLIN: IQ Technologies for Earth and Space GmbH ist ein international agierendes

High-Tech-Unternehmen am Wissenschaftsstandort Berlin-Adlershof. Unser automatisiertes Rauchdetektionssystem IQ FireWatch erkennt auf vier Kontinenten frühzeitig Wald- und Industriebrände; unsere Systeme für Satellitenkommunikation von IQ spacecom erfüllen im Orbit zuverlässig ihre Aufgaben. Wir möchten unser IQ spacecom-Team verstärken durch eine/n Projektentwicklung NewSpace - Assistenz (m/w/d) für 20 - 28 Std./Woche, Werkstudent oder Teilzeit.

Projektentwicklung NewSpace - Teilzeit / Werkstudent

Stadt: Berlin; Beginn frühestens: Frühestmöglich; Vergütung: nach Vereinbarung

Aufgabenbeschreibung

Aufgaben

- Beantwortung internationaler Kundenanfragen (vorwiegend Englischsprachig)
- Weiterführende Kundenkommunikation nach strukturierter Einarbeitung
- Angebotserstellung und -nachverfolgung
- Kontinuierliche Pflege und Aktualisierung der CRM-Daten
- Verwaltung von Kundendokumenten (z.B. NDAs)
- Unterstützung unseres Projektentwicklungsteams im operativen Tagesgeschäft

Erwartete Qualifikationen

Qualifikation

- Laufendes oder abgeschlossenes Studium in einem technisch-wirtschaftlichen Bereich (bspw. Luft- und Raumfahrttechnik), oder eine ähnliche Qualifikation
- Stark ausgeprägtes technisches Interesse und Verständnis, idealerweise mit Bezug zur Raumfahrt
- Besonders genaue, zuverlässige und strukturierte Arbeitsweise im Team
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeiten
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Flexible und regelmäßige Verfügbarkeit in Abstimmung mit dem Team aufgeteilt über mindestens vier Arbeitstage pro Woche

Unser Angebot

Benefits

- Langfristige und sichere Anstellung in einem international agierenden Unternehmen mit 25 Jahren Markterfahrung in der Raumfahrt
- Abwechslungsreiche, spannende Aufgaben in einem im New Space etablierten Unternehmen
- Mittelständische Dynamik mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen
- Intensive Einarbeitung und persönliche Entwicklungsmöglichkeiten
- Moderne Büro- und Produktionsräume am renommierten Wissenschafts- und Technologiestandort Berlin Adlershof
- Sehr gute Anbindung an den ÖPNV, Zuschuss zum Deutschland-Ticket-Job sowie firmeneigene Parkplätze für PKW und Fahrrad
- Flexible Arbeitszeitregelung mit Homeoffice-Möglichkeit sowie steigende Urlaubstage mit zunehmender Betriebszugehörigkeit
- Regelmäßige gemeinsame gesellige und sportliche Aktivitäten und firmeneigener Open-Space

Bewerbung

Werden Sie Teil eines erfolgreichen Teams! Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung einschließlich Bild.

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/200480/TUB/>
Angebot sichtbar bis 21.02.2026

