

etamax space ist ein wachstumsorientiertes Technologieunternehmen. Wir sind Dienstleister für Software Engineering und Qualitätssicherung sicherheits- und unternehmenskritischer Software und Systeme. Zu unseren Kunden zählen führende Unternehmen der Luft- und Raumfahrt, der Verkehrstechnik und des Automobilbaus.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir für den Standort **Braunschweig** einen

## Projektleiter Space Environment (m/w) (Ref 26-159)

**safety**  
wherever  
you  
go

Mit  
**Sicherheit**  
zu  
**UNS**

### Ihre Aufgaben

- Bearbeitung von Softwareentwicklungsprojekten im Bereich Space Environment/Space Debris
- Erstellung der Softwaredokumentation
- Dokumentation und Präsentation der Projektergebnisse
- Übernahme der Projektleitung nach erfolgreicher Einarbeitung
- Analyse von Projektausschreibungen und Erstellen von Angeboten

### Ihr Profil

- Dipl.-Ing., Dr.-Ing., MSc, PhD Luft- und Raumfahrttechnik, Informatik (mit entsprechendem Anwendungsfach) oder vergleichbare Qualifikation
- Mindestens 4 Jahre relevante Berufserfahrung
- Erfahrung in der Bearbeitung von Softwareentwicklungsprojekten – vorzugsweise im Bereich Space Environment
- Kenntnis der gängigen Softwareentwicklungsprozesse
- Bereitschaft zur Übernahme von Führungsverantwortung
- Sehr gute Sprachkenntnisse (Deutsch und Englisch) und Kommunikationsfähigkeit
- Erfahrung in der Luft- und Raumfahrtbranche
- Kenntnisse in Java und/oder C/C++, Grundkenntnisse in Fortran, Matlab wünschenswert

Von Vorteil sind:

- Erfahrungen in der Anwendung von ECSS-Standards (z. B. ECSS-E-ST-40C, ECSS-Q-ST-80C, u. a.)
- Erfahrung mit der Projektleitung und Angebotserstellung im ESA-Umfeld

### Wir bieten

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Mitarbeit in einem hochmotivierten Team
- Qualifikations- und leistungsorientierte Entlohnung



Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann schicken Sie bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung, vorzugsweise per E-Mail, an

etamax space GmbH  
Lilienthalplatz 1  
38108 Braunschweig  
jobs@etamax.de

Bei Fragen wenden Sie sich gern an Miriam Grupe unter  
0531.866688.10