

Die CSP Services GmbH ist ein global erfolgreiches Service- und Technologie-Unternehmen der Solarbranche. Wir bieten technologieorientierte und wissensintensive Dienstleistungen im Umfeld solarthermischer Kraftwerke (Concentrating Solar Power, CSP) an und sind mit unseren optischen Mess-Systemen in der Qualitätssicherung konzentrierender Solarfelder tätig. Daneben bedienen wir unsere Kunden mit Solar Ressource Assessment Studien. In Arbeitsteilung mit unserer Tochter CSP Services España S.L. in der südspanischen Küstenstadt Almería betreuen wir unsere weltweiten Kunden, die CSP-Kraftwerke entwickeln, bauen, betreiben oder verwalten. Zum Ausbau unserer Wettbewerbsfähigkeit arbeiten wir regelmäßig mit dem Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) in öffentlich geförderten F&E-Projekten zusammen.

Zur Verstärkung unseres Entwicklungsteams in Almería vergeben wir regelmäßig Praktika:

## Praktikum (m/w/d)

### Ihre Aufgaben:

- Mithilfe bei der Weiterentwicklung und Simulation optischer Messverfahren
- Design, Auswahl und Test von messtechnischen Komponenten
- Programmierung neuer Auswertemethoden (MATLAB), Anwendung, Test und Optimierung
- Kalibrierungen, Aufbereitung und detaillierte Analyse von Messdaten
- Erstellung von Berichten und technischen Dokumentationen

### Ihr Profil:

- Student/in einer technischen oder naturwissenschaftlichen Fachrichtung mit Bachelorabschluss
- Fähigkeit und Interesse zum präzisen Arbeiten und Analysieren
- Hands-On Mentalität mit Lust zum Experimentieren
- Interesse an optischer Messtechnik
- Fertigkeit im Umgang mit Microsoft Office
- Programmierkenntnisse, insbesondere in MATLAB
- Photogrammetrie- und CAD-Kenntnisse (Inventor) von Vorteil
- Solide Englischkenntnisse
- Interesse an einem mindestens sechsmonatigem Spanienaufenthalt

### Unser Angebot:

- Vergütetes Praktikum mit Vertrag über sechs Monate
- Teamwork mit motivierten Kollegen und moderner Büroausstattung
- Flexible Anwesenheitszeiten auf Gleitzeitbasis
- Einstieg in das Thema der solarthermischen Kraftwerke
- Möglichkeit zum befristeten Auslandsaufenthalt in der spanischen Tochterfirma in Almería

Als hochspezialisierte Ingenieurdienstleister integrieren wir unsere Mitarbeiter in ein Team hochgradiger Experten zur Weiterentwicklung ihrer Kenntnisse und Fähigkeiten. Wir arbeiten in einem sehr attraktiven Umfeld mit erheblichem Wachstumspotential.

Ihr Profil passt zu unseren Anforderungen und Sie können sich für diese Aufgabe begeistern? Dann schicken Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen als einzelnes PDF-Dokument an [jobs@cspservices.de](mailto:jobs@cspservices.de). Alle eingehenden Bewerbungen werden streng vertraulich behandelt.