



# Swimsol

Stellenausschreibung  
ProjektleiterIn



Swimsol ist ein junges Unternehmen, das in den letzten Jahren gemeinsam mit Partnern aus Wissenschaft und Industrie als weltweit erster Hersteller eine schwimmende Solaranlage für den Offshore-Betrieb entwickelt hat. Die dafür optimalen Bedingungen finden wir, wegen meist sehr begrenzter Fläche und hoher Sonneneinstrahlung, in tropischen Inselregionen in Äquatornähe. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n

## Projektingenieur/in

### Dein Aufgabenbereich:

- Technische Planung und Projektierung von Photovoltaik-Anlagen
- Projektabwicklung vor Ort, insbesondere auch „Hands-On-Mitarbeit“
- Möglichkeit zur Führung eines multikulturellen Projektteams
- Erstellung von technischen Dokumentationen
- Überwachung der Logistik

### Voraussetzungen:

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, TU, FH)
- Berufserfahrung bspw. im Bereich Bauwesen, Anlagenbau, Energie- und Umwelttechnik bzw. Montage von Solaranlagen von Vorteil
- Gute Kenntnis von MS Office, Grundkenntnisse von Konstruktionsprogrammen wie AutoCAD, SolidWorks, evtl. CATIA
- Idealerweise Kenntnisse zu und praktische Erfahrung mit Elektroinstallationen
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Hohe Reisebereitschaft (3-6 Monate pro Jahr)
- Strukturierte, konsequente und selbständige Arbeitsweise
- Engagement, Flexibilität und Teamfähigkeit
- Erfahrung mit Photovoltaik wünschenswert

### Wir bieten:

- Teil eines hochmotivierten und rasch wachsenden Teams in einem einzigartigen Unternehmen zu werden
- Eine abwechslungsreiche und eigenverantwortliche Tätigkeit in einem internationalen Umfeld
- Die Möglichkeit auf tropische Inseln zu reisen
- Fixanstellung für 40 Wochenstunden
- Bezahlung ab EUR 2.800 brutto im Monat bei 40 Wochenstunden, bei entsprechender Qualifikation und Berufserfahrung auch ab EUR 4.000 brutto oder mehr möglich

Der Einstieg ist ab sofort möglich. Wenn Du Interesse hast, schicke uns bitte deinen Lebenslauf, ein Motivationsschreiben und das auf unserer [Homepage](#) zum Download verfügbare Self-Assessment an [jobs@swimsol.com](mailto:jobs@swimsol.com).

Weitere Informationen findest Du unter [www.swimsol.com](http://www.swimsol.com)

## About Us

Swimsol is a global leader in marine floating solar system development. We aim to bring affordable and durable solar systems to the world's tropical regions, where space on land is limited. Therefore, we develop special heavy duty, high performance solar PV systems for extreme climatic conditions. We offer floating solar energy solutions both for the sea and for the inland waters.

Together with our partners and shareholders, we have worked in the European rooftop solar industry for 20 years, completed over 500 solar systems and installed more than 100 MW<sub>p</sub> of solar power. In 2014 in cooperation with European universities we launched the world's first floating solar power plant for the sea - Swimsol Lagoon.

Swimsol projects range from single floating solar platforms at sea (1,2) to modular floating installations (3). We have integrated heavy duty rooftop systems into diesel power grids (4,6) and designed offgrid systems with batteries (5). Projects in Europe included multi-megawatt installations (7).

