



## Wir suchen Verstärkung!

Unser international tätiges Technologieunternehmen SET Sustainable Energy Technologies GmbH mit Sitz in Klagenfurt, Österreich hat sich auf die Entwicklung, den Test und den Bau von Differenzialgetriebelösungen spezialisiert. Unser Ziel ist es den Antriebsmarkt in den Bereichen Windenergie, Industrie und Öl&Gas zu revolutionieren. Hierzu suchen wir zur Verstärkung unseres Teams zum ehest möglichen Eintritt einen:



### Projektingenieur für die Elektroplanung (m/w)

#### HAUPTAUFGABEN

- Planung von elektrischen Anlagen unter Einhaltung der geltenden Richtlinien und Normen
- Erstellen von Elektroplänen (Detailengineering mittels ePLAN)
- Erstellen von Aufbauplänen der Schaltschränke (Detailengineering mittels Autodesk Inventor)
- Lieferantenauswahl und –beurteilung für die E-Komponenten
- Montage von Prototyp-Schaltschränken
- Test und Inbetriebnahme von Prototypen

#### DEIN PROFIL

- Abgeschlossene Ausbildung HTL-Elektrotechnik oder FH-Elektrotechnik oder entsprechende mehrjährige Erfahrung in der Planung von Elektroanlagen
- Übergreifendes Verständnis für Mechanik, Elektrotechnik und Software
- Kenntnisse in mindestens einem der folgenden Systeme: ePLAN, Autodesk Inventor
- Berufserfahrung mit elektromechanischen Systemen
- Strukturierte, lösungsorientierte und selbständige Arbeitsweise

#### WIR BIETEN

- Wir bieten ein breites Betätigungsfeld mit viel Gestaltungsspielraum in einem jungen dynamischen Team. Dir wird das Arbeiten mit modernsten Berechnungs- und Simulations-Tools ermöglicht.
- Die Entlohnung beträgt EUR 36.000,- brutto pro Jahr. Bei entsprechender Berufserfahrung und fachlicher Qualifikation ist eine Überzahlung selbstverständlich möglich.
- Spricht Dich diese Position an? Dann freuen wir uns über Deine aussagekräftige Bewerbung per E-Mail.

#### KONTAKT

Sustainable Energy Technologies GmbH  
Ansprechpartner: Frau Helena Dimitroska  
Palais Sterneck, Sterneckstraße 19  
A – 9020 Klagenfurt am Wörthersee  
E: [jobs@ghp-holding.net](mailto:jobs@ghp-holding.net)  
[www.set-solutions.net](http://www.set-solutions.net)

