



Wir suchen kurzfristig eine/n Ingenieur/in mit hohem Engagement, die/der uns dabei hilft die Zukunft dezentraler erneuerbarer Energien mitzugestalten.

11. Januar 2018

## Ingenieur/in mit Fachrichtung Elektrotechnik/Automatisierungstechnik

### Ihre Aufgaben je nach Qualifikation

- Elektrotechnische Projektierung und Inbetriebnahme von Kleinwindenergieanlagen
- Unterstützung bei der Weiterentwicklung und Projektierung des Leistungsteils für Kleinwindenergieanlagen
- Weiterentwicklung, Test und Begleitung einer Zertifizierung von sicherheitsrelevanten Steuerungen elektrischer Anlagen bzw. Kleinwindenergieanlagen

### Ihre Kompetenzen

- ein abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik oder Automatisierungstechnik
- einschlägige Erfahrung im Bereich Projektierung
- Kenntnisse im Umgang mit ePlan vorteilhaft
- Erfahrung bei der Programmierung Speicherprogrammierbarer Steuerungen
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- schnelle Einarbeitung in komplexe Zusammenhänge
- gute Englischkenntnisse

### Wir bieten Ihnen

- eigenverantwortliche, interessante und weitreichende Entwicklungsaufgaben
- Zusammenarbeit in einem jungen internationalen Team
- eine faire Vergütung

Die Energieversorgung der Zukunft ist erneuerbar und liegt in den Händen von uns allen. Davon sind wir überzeugt und genau daran arbeiten wir.

enbreeze ist ein innovatives Unternehmen mit Sitz in Berlin. Wir entwickeln Kleinwindenergieanlagen, die eine günstige, saubere und vor allem dezentrale Energieversorgung möglich machen.

Sie möchten einen entscheidenden Beitrag zur Energiewende leisten und Ihre Ideen dazu verwirklichen? Übernehmen Sie bei uns Verantwortung!

Bitte senden Sie Ihr Anschreiben und Ihren Lebenslauf per E-Mail an:  
[jobs@enbreeze.com](mailto:jobs@enbreeze.com)

Ansprechpartner:  
Herr André Krüger

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

enbreeze GmbH  
Marzahner Straße 34  
13053 Berlin  
Tel. +49 30 98 61 27 10  
[www.enbreeze.com](http://www.enbreeze.com)