

Ingenieur (m/w) Funktionale Sicherheit (Software)

Ihre Aufgaben

- Aufstellen der Anforderungen an die Softwareanteile der Steuerungen entsprechend ISO 13849 IEC 61508
- Überwachen der Anforderungsumsetzung im Entwicklungsprozess
- Durchführung von Codereviews für die Softwarekomponenten
- Unterstützung der Fachabteilungen in der Entwicklung
- Beantworten von Gutachteranfragen im Zusammenhang mit der Zertifizierung

Ihre Qualifikationen

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Elektrotechnik oder alternative Ausbildung
- Erfahrung im Bereich der Funktionalen Sicherheit
- Kenntnisse der IEC 13849 und IEC 61508
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse zwingend erforderlich
- Internationales Mindset
- Kommunikations- und Durchsetzungsstärke
- Teamfähigkeit und Engagement

ZUKUNFT BEWEGEN

Innovative Ideen kennzeichnen unsere Erfolge und treiben uns an. Mit Leidenschaft realisieren wir weltweit Windenergieprojekte und geben Antworten auf die energie-technischen Herausforderungen von morgen. Leisten Sie einen Beitrag, um mit Ihrem Engagement die regenerative Energiezukunft mitzugestalten.

Bewerben Sie sich online über unser Karriereportal!

Referenzcode: DE108674

Ort: Aurich

Kontakt:

Frau Kathrin Schreiber
04941 927 216



karriere.enercon.de