

PERSPEKTIVEN GESTALTEN

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.



Prozessingenieur (m/w/d) Infusionssimulation

Ihre Aufgaben

- Implementierung der Infusionssimulation für die Hauptkomponenten der Rotorblätter
- Prozessoptimierung der Rotorblätter in der Konstruktionsphase
- Betrachtung verschiedener Konstruktionen und Prozessvarianten unter dem Kostenaspekt
- Unterstützung bei der Einführung optimierter Prozesse in der Fertigung
- Unterstützung der Prototypenteams bei der Fertigung der Prototypen

Ihre Qualifikationen

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau oder Verfahrenstechnik
- Erfahrungen in der Prozess- und Fertigungstechnik von Rotorblättern sowie mit der Infusionssimulation sind zwingend notwendig
- Sehr gutes Deutsch und Englisch
- Grundlegendes Know-how in MS Office
- Hervorragende analytische Fähigkeiten
- Gutes Selbstmanagement und ausgeprägte Lernbereitschaft
- Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit

Bewerben Sie sich online über unser Karriereportal!

Referenzcode: DE112793

Ort: Aurich

Kontakt

Frau Ina Christoffers
04941 - 927 248



karriere.enercon.de