

WINDGENERATORENFERTIGUNG

MAGDEBURG G M B H

Stellenausschreibung

Die Windgeneratorenfertigung Magdeburg GmbH fertigt seit 1998 getriebelose Generatoren vom Prototyp bis zur Serie für die ENERCON GmbH, ein marktführendes High-Tech-Unternehmen, das seit mehr als 30 Jahren für die Entwicklung und Herstellung von Windenergieanlagen steht. Die Produkte zeichnen sich durch technologischen Fortschritt, innovative Technik, hohen Qualitätsstandard und hohe wirtschaftliche Rentabilität aus.

Zur Unterstützung suchen wir ab sofort einen

Werkstudenten (m/w/d) für den Bereich Produktion

Ihre Aufgaben

- Eigenständige Prozessaufnahme und -analyse
- Erstellung und Visualisierung von Prozessen, Verfahrensanweisungen und Schulungsunterlagen
- Mitarbeit bei Projekten

Ihr Profil

- Eingeschriebener Masterstudent (m/w/d) vorzugsweise im Studiengang Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Systems Engineering for Manufacturing oder Operations Research and Business Analytics
- Technikaffin mit sehr guten Kenntnissen im Umgang mit MS Office und MS Visio
- Idealerweise theoretische und praktische Erfahrungen in der Prozessaufnahme und Modellierung mit ARIS
- Hands-on-Mentalität mit analytischem Denkvermögen und einer strukturierten und selbstständigen Arbeitsweise
- Hohe Teamfähigkeit und Kommunikationssicherheit in deutscher und englischer Sprache

Interessiert?

Dann senden Sie bitte Ihre **aussagefähigen Bewerbungsunterlagen** (inkl. Bewerbungsanschreiben, Lebenslauf, Zeugnissen, Zertifikaten und Immatrikulationsbescheinigung) – bevorzugt per E-Mail – an Astrid Schulze unter Astrid.Schulze@Enercon.de oder per Post an Windgeneratorenfertigung Magdeburg GmbH, Personalabteilung, August-Bebel-Damm 24 – 30, 39126 Magdeburg.

Mit freundlichen Grüßen

Astrid Schulze
Personalbüro