

IDASWIND

GmbH

Stellenausschreibung Praktikum/ Studentische Hilfskraft

„Weiterbetrieb von Windenergieanlagen / Lastsimulation“

Über IDASWIND:

Die Firma IDASWIND wurde 1999 als eigenständiges und unabhängiges Ingenieurbüro gegründet und ist seit mehr als 20 Jahren der zuverlässige Partner für nationale und internationale Auftraggeber aus der Windenergie. Unser Team besteht aus hochqualifizierten Spezialisten mit langjähriger Branchenerfahrung, Studienabgängern mit einigen Jahren Berufserfahrung und frischen Ideen sowie Studenten verschiedener Fachbereiche. IDASWIND entwickelt komplette Windenergieanlagen aller Leistungsklassen sowie deren Einzelkomponenten. Ein weiterer Geschäftsbereich liegt in der Begutachtung zum Weiterbetrieb von Windenergieanlagen 20+. Unsere Kompetenzschwerpunkte liegen in der Lastenrechnung, Betriebsfestigkeitsrechnung und der Erstellung von aeroelastischen Simulationsmodellen einer Vielzahl unterschiedlicher Windenergieanlagen.

Dein Profil:

- Student*in eines technischen Studiengangs wie z.B. Erneuerbare Energien, Luft- und Raumfahrttechnik, Physikalische Ingenieurwissenschaft, Bauingenieurwesen, Maschinenbau oder ähnliches
- Idealerweise Vorkenntnisse im Bereich Wind, Betriebsfestigkeitsberechnung
- Optional: Programmierkenntnisse (Octave, Matlab, VBA...)
- Hohe Motivation sich in neue, komplexe Themen einzuarbeiten
- Zuverlässige und selbständige Arbeitsweise
- Mindestens 15-20 Stunden pro Woche
- Erfahrung: gerne ab 5. Bachelorsemester oder Masterstudium

Wir bieten:

- Eine kompetente, erfahrene Betreuung in einem netten Team
- Anspruchsvolle Aufgaben, Mitgestaltung des Arbeitsplatzes und Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Vielfältiges Themenfeld im Zukunftsmarkt Windenergie
- Schönes Büro mit sehr zentraler Lage an der S Warschauer Straße
- Möglichkeit einer Abschlussarbeit
- Flexible Arbeitszeit und faire Vergütung
- Einstellung: ab April 2023 möglich

Deine Arbeit soll unser Team in der Erstellung von Weiterbetriebsgutachten für Windenergieanlagen unterstützen. Wir haben dein Interesse geweckt?

Melde dich gerne bei uns und schicke uns deine Bewerbung per E-Mail!

Kontakt: Nico Kaldun

E-Mail: nk@idaswind.com

Adresse: IDASWIND GmbH, Warschauer Straße 36, 10243 Berlin

Website: www.idaswind.de