

IDASWIND

GmbH

Stellenausschreibung Studentische Hilfskraft 15-20 Std./Woche im Bereich Weiterbetrieb von Windenergieanlagen

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 Spezialist*innen mit langjähriger Branchenerfahrung, Studienabgänger*innen mit einigen Jahren Berufserfahrung und frischen Ideen sowie Student*innen 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, Geoinformatik, Informatik oder ähnliches
- ab dem 2. Bachelorsemester
- Interesse an Windenergie und hohe Motivation, sich in spezifische Fachgebiete einzuarbeiten
- Sicherer Umgang mit Microsoft Office
- Programmierkenntnisse (Octave, Python, Matlab, VBA...) sind von Vorteil
- zuverlässige und selbständige Arbeitsweise
- 15-20 Stunden pro Woche Arbeitszeit
- Deutschkenntnisse: min. B2, fließend in Wort und Schrift

Wir bieten:

- zentrale Büros in Berlin (S Warschauer Straße) und Emden sowie ein Co-Working Space in Hamburg
- kompetente Betreuung in einem netten, aufgeschlossenen Team
- anspruchsvolle Aufgaben in einem Zukunftsmarkt mit vielseitigen Themenfeldern
- flexible Arbeitszeitgestaltung und die Möglichkeit, im Home-Office zu arbeiten
- faire Vergütung und Weiterentwicklungsmöglichkeiten (inkl. Betreuung von Abschlussarbeiten)
- Einstellung: ab Februar 2025 möglich

Deine Arbeit soll unser Team in der Erstellung von Weiterbetriebsgutachten sowie Wind- und Turbulenzbestimmungen für Windenergieanlagen unterstützen. Haben Wir Dein Interesse geweckt? Melde Dich gerne bei uns und schicke uns deine Bewerbung per E-Mail!

Kontakt:

Eva Brünnen

eb@idaswind.com

IDASWIND GmbH, Warschauer Straße 36, 10243 Berlin

www.idaswind.de