

# Werkstudent\*in Planung & Entwicklung Windenergie (m/w/d)

Praktikum/Werkstudium, Teilzeit · Rostock

## Dein Job

Lust auf einen Job mit echtem Impact?  
Als Werkstudent\*in Planung & Entwicklung  
Windenergie (m/w/d) unterstützt du uns dabei,  
geeignete Flächen für Windenergie zu finden, Daten  
aufzubereiten und unsere Projekte fachlich mit  
voranzutreiben. Perfekt, wenn du dein Studium mit 15-  
20 Stunden/ Woche praktischer Erfahrung im Bereich  
Windenergie, Planung und GIS verbinden möchtest.  
Interessiert? Wir freuen uns auf deine Bewerbung.

## Deine Aufgaben

- Durchführung der Weißflächenrecherche auf der Grundlage von regionalplanerischen Kriterien, topographischen Karten und Luftbildern
- Erstellung von Grundlagendaten und Flächenbegehungen für Potentialbewertungen für Windenergieprojekte
- Aufbereitung von projektrelevanten Daten und Kennziffern
- Zusammenarbeit mit externen Partnern, wie z.B. Behörden und Auftragnehmern
- Unterstützung unserer Teams im Tagesgeschäft bei der Projektentwicklung und Fachplanung sowie Übernahme von eigenen Sonderprojekten

## Dein Profil

- Studium im Bereich Geografie, Erneuerbare Energien, Umweltmanagement und Stadtplanung oder vergleichbar
- Erfahrung im Umgang mit Geoinformationssystemen (GIS) von Vorteil
- Interesse an politischen, wirtschaftlichen und rechtlichen Zusammenhängen im Bereich der Windenergie
- Teamorientierte und sorgfältige Arbeitsweise sowie sehr gute Deutschkenntnisse

## Warum wir?

- Faire und transparente Vergütung
- Flexible Arbeitszeiten, die zu Deinem Studium passen
- Duz-Kultur & familiäre Arbeitsatmosphäre
- Praxisnahe Einblicke & persönliche Weiterentwicklung
- Gemeinschaft & Teamspirit

## Dein Kontakt

Lena Igonkin  
Senior Spezialistin Recruiting  
T +49 33769 871 238  
[jobs@energiequelle.de](mailto:jobs@energiequelle.de)

## Über uns

Treibe gemeinsam mit uns die Energiewende voran!  
Wir entwickeln, errichten und betreiben Windenergie- und Photovoltaikanlagen, Umspannwerke und Energiespeicher. Darüber hinaus realisieren wir innovative Energieversorgungslösungen. Mit über 450 Mitarbeitenden an rund 20 Standorten in Europa und

Südafrika sind wir ein inhabergeführtes Unternehmen -  
leidenschaftlich, mutig und menschlich.

**Jetzt bewerben**