



Wir suchen dich...

Werkstudent (m/w/d) aus dem Bereich Geographie oder Umweltwissenschaften am Standort Freiburg i. Br. oder Dillingen/Saar

Wer sind wir?

Die Next2Sun ist Erfinder, Innovations- und Technologieführer bei vertikaler bifacialer Photovoltaik. Das Grundkonzept vertikal installierter, bifacialer Solarmodule verlagert die Solarstromproduktion in Zeiten sonst geringer Verfügbarkeit und vermeidet die Überbauung landwirtschaftlicher Nutzflächen. Next2Sun hat auf Basis der vertikalen bifacialen Anlagentechnologie und des dafür entwickelten, patentierten Gestellsystems eine breite Produktpalette entwickelt und zur Marktreife gebracht. Mit dem vertikalen bifacialen Agri-PV System und dem bifacialen Solarzaun bietet Next2Sun heute als vielfach ausgezeichnete Markt- und Technologieführer Lösungen für eine Fülle von Anwendungen für die Landwirtschaft, den öffentlichen und gewerblichen sowie den privaten Bereich.

Mit unserem Next2Sun Agri-Photovoltaiksystem sind wir Marktführer in der Kombination aus Solarenergie und Landwirtschaft auf der gleichen Fläche. Um unsere Expansion voranzutreiben, suchen wir zum nächstmöglichen Termin einen Werkstudenten (m/w/d) als Unterstützung für unser Projektentwicklungs- und Planungsteam.

Was erwartet dich?

Dein Aufgabenbereich

Als Teil des Teams unterstützt du uns sowohl bei der Entwicklung als auch bei der konkreten Umsetzungsplanung von neuen Projekten. Dies beinhaltet insbesondere die Erstellung von Plänen für unsere Agri-Solarparks. Ein kreatives Problemlösungsverhalten zeichnet dich aus und du solltest bereits Erfahrungen mit der Verwendung von GIS Software-Programmen haben (bevorzugt QGIS).

Wesentliche Anforderungen an dich:

- Du besuchst einen Studiengang im Bereich der Geographie, Umweltwissenschaft o.ä. Studiengang.
- Gute Kenntnisse mit GIS Software-Programmen.
- Teamplayer*in, offen und kommunikativ.
- Hohes Maß an Eigeninitiative und Kreativität.
- Persönliches Interesse an erneuerbaren Energien.

Was du von uns erwarten kannst:

- Ein junges, dynamisches und enthusiastisches Team in einer vielversprechenden Branche mit sehr interessanten Wachstumsmöglichkeiten.
- Arbeiten in einem Expertenteam mit langjähriger Erfahrung im Bereich erneuerbarer Energien.
- Flexible Arbeitszeitmodelle (10 bis 20 h die Woche).
- Eine angemessene Vergütung.

Haben wir dein Interesse geweckt?
Dann sende deine Bewerbungsunterlagen an:
recruiting@next2sun.de

Wir freuen uns auf dich!