



Wir suchen dich...

Werkstudent (m/w/d) aus den Bereichen Geographie, Umweltwissenschaften, landwirtschaftliche- oder elektrotechnische Studiengänge am Standort Saalfelden oder österreichweit im Homeoffice

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 in Österreich.

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 in den Bereichen Geographie, Umweltwissenschaften, landwirtschaftliche- oder elektrotechnische Studiengänge.
- Gute Kenntnisse mit GIS Software-Programmen.
- Teamplayer*in, offen und kommunikativ.
- Hohes Maß an Eigeninitiative und Kreativität.
- Persönliches Interesse an erneuerbaren Energien und Landwirtschaft.

Was du von uns erwarten kannst:

- Ein dynamisches und enthusiastisches Team in einer vielversprechenden Branche mit sehr interessanten Wachstumsmöglichkeiten.
- Arbeiten in einem kleinen Team in Österreich, unterstützt durch Experten mit langjähriger Erfahrung in Deutschland.
- Flexible Arbeitszeitmodelle (vorerst bis 20 h die Woche), Homeoffice möglich.
- Eine angemessene Vergütung.
- Schreiben der wissenschaftlichen Abschlussarbeit im Rahmen der Tätigkeit.
- Firmenlaptop.

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

Wir freuen uns auf dich!