

**Wir suchen dich für die Position
eines Werkstudenten im Bereich Forschung (m/w/d) Wissenstransfer Ökologie am Standort
Dillingen/Freiburg/Berlin oder Kassel**



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.

Dein Aufgabenbereich

- Unterstützung beim internen Wissenstransfer von ökologischen Themen aus Praxis & Forschung
- Mitwirkung bei der Koordination avifaunistischer Monitorings in Zusammenarbeit mit Umweltbüros & Landwirten in unseren Anlagen
- Aufbereitung und Auswertung von intern vorhandenem Know-how für die interne Nutzung
- Unterstützung bei Recherchen und der Erstellung fundierter Präsentationsmaterialien
- Aufbereitung & Pflege von internen Leitfäden und Wissensdatenbanken mit Fokus auf ökologische Themen
- Übernahme allgemeiner administrativer Tätigkeiten

Dein Profil

- Eingeschrieben in einem Studiengang im Bereich Agrarwissenschaften mit Fokus auf Umwelt- und Naturschutz, Umweltwissenschaften o.ä. Studiengänge
- Eigeninitiative, Selbstständigkeit und Kommunikationsstärke
- Persönliches Interesse im Bereich Agri-PV
- Sehr gute Kenntnisse mit MS-Office Anwendungen (insb. Excel & PowerPoint)
- Fließende Deutschkenntnisse in Wort & Schrift
- Gute Englisch-Kenntnisse sind von Vorteil

Was wir dir bieten

- Ein dynamisches und enthusiastisches Team in einer sehr zukunftssträchtigen Branche
- Einblicke in spannende Praxis- & Forschungsprojekte im Bereich der Agri-PV
- Vielversprechende Branche mit sehr interessanten Aufstiegsmöglichkeiten
- Vielfältige berufliche und persönliche Entwicklungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten mit der Möglichkeit zum Homeoffice
- Zuschuss zum Jobticket und Mitgliedschaft bei Hansefit

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

Wir freuen uns auf dich!

Next2SunAG

Franz-Meguini-Straße 10a | 66763 Dillingen
recruiting@next2sun.de
+49 6831 12690
next2sun.com