

## Technisches Praxissemester (M/W/D) Erneuerbare Energien

### Was wir tun, wie wir sind und wer zu uns passt:

Die Solarwelt steckt voller Chancen. Der Bereich ENERGY hat sich auf schlüsselfertige Solarkraftwerke spezialisiert. Seit 2007 in der Photovoltaik Branchetätig, wurden international bereits mehr als 225 MWp Photovoltaik-Anlagen realisiert. Als inhabergeführtes Unternehmen betreibt VISPIRON aktuell über 75 MWp PV-Parks und ist damit einer der größten deutschen privaten Kraftwerksbetreiber.

Seit 2016 setzen wir einen starken Fokus auf solare Direktanwendungen. Als energetisch ganzheitlich orientiertes Unternehmen entwickeln und installieren wir Hochleistungsladesysteme für die Elektromobilität, welche den Strom direkt aus Solarparks beziehen und vernetzen somit die Zukunftsfelder Mobilität, nachhaltige Energieerzeugung, Speicherung und Trading.

Mit unserer Arbeit leisten wir einen Beitrag zur Senkung des CO<sub>2</sub>-Ausstoßes und wirken bei der Gestaltung einer nachhaltigen Zukunft mit. Zu uns passt, wer unsere Ziele und Faszinationen teilt, die Welt positiv verändern will, Neugier und Teamgeist vereint und bereit ist, sich fachlich weiterzuentwickeln. Wir freuen uns auf begeisterungsfähige und ehrliche Menschen, die Verantwortung übernehmen möchten.

### Das wirst du machen:

Du unterstützt das Projekt-Team im Tagesgeschäft mit folgenden Aufgaben:

- Du erstellst Belegungspläne, Stromlaufpläne, Bauzeitenpläne für unsere Bauprojekte
- Du unterstützt bei der technischen Anlagenplanung und Projektvorbereitung
- Du hilfst der Projektleitung bei der operativen Umsetzung der PV-Projekte
- Du arbeitest an der Erstellung von Ausschreibungsunterlagen mit
- Du stellst Unterlagen zur technischen Dokumentation zusammen
- Du bringst ein ausgeprägtes Interesse an Erneuerbaren Energien und Technik mit
- Du erhältst Einblick in alle Unternehmensbereiche

### Das bringst du mit:

Idealerweise bringst du folgende Erfahrungen und Kenntnisse mit bzw. hast den Willen dich entsprechend einzuarbeiten.

- Du hast ein Studium absolviert oder bist gerade dabei? B.: Bereich erneuerbare Energien, Elektrotechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, Bauingenieurwesen oder eine vergleichbare Ausbildung
- Du hast Interesse an vielfältigen Aufgaben und bringst ein hohes Maß an Eigenverantwortung mit
- Du hast gute Kenntnisse in MS-Office Anwendungen
- Du bist offen für berufliche Reisetätigkeiten und hast einen Führerschein
- Du bist ein Teamplayer
- Du bereit ein Praktikum mit einer 6-monatigen Dauer zu absolvieren

### Arbeitgeber

VISPIRON ENERGY

### Referenznummer

9346

### Arbeitszeitmodell

Full-time

### Start Anstellung

01.11.2021

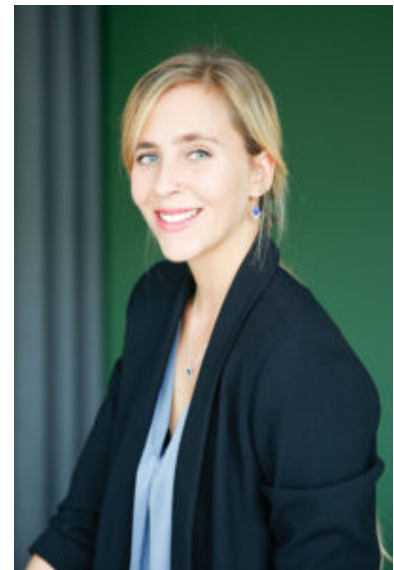
### Branche

Erneuerbare Energien

### Arbeitsort

Joseph-Dollinger-Bogen 28, 80807, München, Deutschland

### Kontakt



### Joya Joswig

[+49 89 45 24 50 106](tel:+4989452450106)

[joya.joswig@vispiron.de](mailto:joya.joswig@vispiron.de)

- Fließende Deutschkenntnisse runden dein Profil ab

**Was dich bei uns erwartet:**

Du trägst mit deinem Einsatz dazu bei, unsere Vision „ENGINEERING A BETTER WORLD“ Realität werden zu lassen.

- Du wirst von einem freundlichen und leistungsstarken Team herzlich empfangen
- Wir bieten dir einen modernen Arbeitsplatz
- Wir leben eine offene Fehlerkultur
- Du erhältst die Möglichkeit, deine eigenen Ideen einzubringen und umsetzen zu können
- Der Umwelt zuliebe stellen wir eine Fahrradinfrastruktur für alle Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen zur Verfügung (Dusche, überdachte Stellplätze & Werkstatt)
- Du bekommst Zugang zu unserem Firmen-Carsharing (Pkw, E-Bike, E-Autos), Tischtennisplatte und Kicker
- Du kannst an regelmäßigen Firmenveranstaltungen teilnehmen und erhältst Rabatte in unserer eigenen Kantine
- Dir wird frisches Obst im Büro zur Verfügung gestellt
- Bei uns hast du die Möglichkeit, dein E-Fahrzeug kostenlos aufzuladen
- Wir legen großen Wert darauf „Mitarbeiterzufriedenheit“, „ökologische Verantwortung“, „Wachstum und Profitabilität“ sowie „Kundenorientierung“ zu vereinen
- Eine gute Anbindung mit Bus, U-Bahn, sowie Lademöglichkeiten für E-Fahrzeuge und kostenlose Parkplätze