



WERKSTUDENT MIT INTERESSE AN SOLAR PV (M/F/D)

Unterstütze den Auf- und Ausbau einer Pipeline für Solar PV Projektentwicklung in Deutschland und Europa

Du möchtest Dich aktiv in die Umsetzung der Energiewende in Deutschland einbringen? Du hast Interesse, das Team von GreenGo Energy bei der Flächensicherung für große Solarkraftwerke zu unterstützen? Wenn beides für Dich zutrifft, bewirb Dich gern als Werkstudent für einen Zeitraum von bis zu 12 Monaten bei uns.

Als Werkstudent unterstützt Du unser Projektentwicklungsteam bei der Identifizierung von Flächen, die für den Bau von Solarparks geeignet sein können. Weiterhin bist du in die Vorbereitung von Angeboten und die Strukturierung von Vertragsverhandlungen mit Landeigentümern eingebunden.

Die Erhebung und Auswertung von Daten- und Kartenmaterial sowie deren standardisierte Analyse gehört zu Deinen wesentlichen Aufgaben.

Deine Aufgaben:

- Erhebung von Informationen über die europäischen Märkte für die Entwicklung von großen, subventionsfreien Solarkraftwerken
- Erhebung von Daten und Informationen, die für die Entwicklung von Solarprojekten wichtig sind, aus Quellen im Internet
- Identifikation von geeigneten Flächen in ArcGIS online anhand von spezifizierten Kriterien
- Analyse und strukturierte Aufbereitung der erhobenen Daten und Informationen
- Erstellung von Datenbanken, Listen und PowerPoint-Präsentationen für interne und externe Meetings und Nutzung durch Deine KollegInnen
- Enge Zusammenarbeit mit Landentwicklern und anderen externen Kooperationspartnern
- Verhandlungen, Ausarbeitung von Vertragsvorschlägen und Präsentationen
- Unterstützung von Marketing und Kommunikationsaufgaben des Teams von GreenGo Energy in Deutschland
- Rechts- und Datenaspekte von Projektgesellschaften etablieren und pflegen
- Ad-hoc-Aufgaben

Über Dich:

Voraussetzung ist, dass Du Student bist und mindestens ein Jahr an einer Hochschule studiert hast. Studien im Bereich der Geographie, Raumplanung, Wirtschaft, Jura oder auch im Ingenieurwesen sind für die Aufgabe besonders geeignet.

Du interessierst Dich für Erneuerbare Energien sowie für Daten und Karten und kennst dich mit strukturierter Datenauswertung aus. Hierbei wendest Du Deine analytischen Fähigkeiten in besonderem Maße an.

Du bist hilfsbereit, freundlich und gründlich in Deiner Arbeit.



Darüber hinaus bist du flexibel und es macht Dir Spaß in einem agilen Team zu arbeiten. Du übernimmst für die Dir übertragenen Aufgaben Verantwortung und informierst Deine Mentoren regelmäßig über die Ergebnisse Deiner Arbeit.

Außerdem erwarten wir von Dir:

- Hintergrund in Finanzen oder Technologie bevorzugt, aber nicht notwendig
- Du hast ein gutes kaufmännisches Verständnis, bist detailorientiert, systematisch, und behältst jederzeit den Überblick über Deine Arbeit und kannst auch mehrere Aufgaben parallel erledigen
- Du arbeitest Dich schnell an neue Aufgabenstellungen ein
- Du kannst selbstständig arbeiten und Deine Zeit priorisieren
- Du hast Durchhaltevermögen und hohe Ansprüche an die Qualität Deiner Arbeit
- Du hast Erfahrung in der Erhebung von Daten aus Quellen im Internet, beherrscht Excel und Powerpoint sehr gut und hast erste Erfahrungen mit GIS Software
- Du bist kontaktfreudig und kommunizierst gern mündlich und schriftlich in Deutsch und Englisch

Idealerweise befindest Du Dich in Deinem letzten Studienabschnitt und bringst eine gewisse Flexibilität für die Organisation Deiner Arbeit mit, die wir mit etwa 15-20 Stunden pro Woche ansetzen.

GreenGo Energy hat sein Büro in Düsseldorf. Du kannst in unserem Büro aber auch flexibel von zu Hause arbeiten. Zu regelmäßigen Treffen mit unserem Team erwarten wir Dich gern im Büro.

Bitte sende Deine ausführliche Bewerbung an unseren Geschäftsführer Stefan Degener stde@greengoenergy.com. oder an careers@greengoenergy.com.

Über GreenGo Energy:

GreenGo Energy's 360° Projektentwicklungs-Service Modell umfasst die Landsicherung, die Projektentwicklung, die Planung und das Engineering, die Errichtung von Solarprojekten, Batteriespeichern und PtX sowie die Betriebsführung und das Assetmanagement für langfristig orientierte Investoren, für die wir die Projekte nach Ihren Anforderungen strukturieren.

In unserem Geschäftsmodell binden wir die Investoren bereits sehr frühzeitig in den Entwicklungsprozess ein, so dass diese die Gesamtfinanzierung der Projekte sichern und eine hohe Skalierbarkeit unseres Geschäftsmodells ermöglichen.

Typischerweise entwickelt GreenGo Energy für seine Partner Portfolien zwischen 250-1,500 MWp und ermöglicht damit einerseits effiziente Transaktionen bei gleichzeitiger Risikodiversifizierung.

GreenGo Energy hat derzeit mehr als 27 GWp an Solar PV und Batteriespeicherprojekten und PtX in verschiedenen Stufen der Entwicklung in ausgewählten Märkten wie Dänemark, Deutschland, Schweden, Polen, MENA und den U.S.A. und für mehr als 5 GWp bereits Rahmenverträge mit Investoren geschlossen und somit die Finanzierung der Projekte gesichert.

Mehr Informationen findest du hier: www.greengoenergy.de