



Über uns:

SUNfarming ist einer der führenden Anlagenentwickler, -Investoren und -betreiber von Agri-Photovoltaik-Anlagen und Sonderlösungen z.B. Moor-PV, Floating-PV und Deponie-PV in Europa. Wir entwickeln Photovoltaik-Lösungen mit Mehrfachnutzen für Landwirtschaft, Natur und Umwelt und betreiben unser eigenes Forschungs- und Entwicklungszentrum in Rathenow bei Berlin. Für unseren Hauptstandort Erkner bei Berlin suchen wir ab sofort aufgrund unseres dynamischen Wachstums

Projektmanager/-koordinatoren Agri-PV- und Biodiv-PV-Projekte (m/w/d)

Deine Rolle:

Du bist ein Organisationstalent, koordinierst gerne komplexe Projekte und verlierst dabei Effizienz und Wirtschaftlichkeit nicht aus den Augen? Dann suchen wir genau Dich als Projektmanager/-koordinator für Agri-PV- und Biodiv-PV-Projekte (m/w/d) in Deutschland. In dieser Position bist du verantwortlich für die erfolgreiche Projektentwicklung inklusive der Koordination der komplexen Genehmigungsprozesse vom Bauantrag bis zum Bauleitplanverfahren, der Koordination der internen Detail-Planung und Realisierung von Agri-PV und Biodiv-PV-Projekten in Deutschland. In diesem Job wird Dich die Kombination von innovativer Technologie im Bereich Solarenergie mit landwirtschaftlichen Nutzungskonzepten sowie auch dem Schutz von Umwelt und Natur bis hin zur positiven Einflussnahme auf CO₂-Minderung und Biodiversitätssteigerung begeistern. Wir arbeiten mit zahlreichen Universitäten, Hochschulen und wissenschaftlichen Partnern sowie exzellenten Anlagenentwicklern und -ingenieuren zusammen – ein Umfeld, das Dich sicher begeistern wird.

Folgende Aufgaben erwarten dich:

- Projektmanagement und -koordination von Agri-PV- und Biodiv-Projekten nach der Flächensicherung, d.h. im Rahmen von Bauleitplanungs- und Bauantragsverfahren, die wir zentral für Eigeninvest-Projekte und Kundenprojekte koordinieren
- Koordination und Steuerung von internen und externen Planungs-, Technikteams, Kommunikation mit Genehmigungsbehörden auf kommunaler und Landkreis-/Samtgemeindeebene
- Digitales Projektmanagement via Projektmanagement Tools und MS Teams, Projektplanung in Zeit- und Budgetplänen, Erstellung von Wirtschaftlichkeitskalkulationen in Excel



- Steuerung und Qualitätskontrolle aller externen Fachberater, Gutachter, z.B. Umweltgutachter, B-Planer, Bauingenieure/Architekten, etc.
- Du stellst sicher, dass unsere Projekte im Zeitplan und Plan-Budget erfolgreich realisiert werden
- Aufbereitung von Kennzahlen, Projektpipeline und Projektplänen
- Reporting an die Geschäftsleitung und Präsentation von Projekten vor Kunden und Genehmigungsgremien

Dein Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Betriebswirtschaft, Agrarökonomie, Geografie, Umweltmanagement/-planung oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Erfahrung in der Koordination von Projekten im Bereich Erneuerbare Energien, vorzugsweise Wind oder Solar
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse (mind. C1)
- Kenntnisse in Genehmigungsverfahren
- Hervorragende Kenntnisse in MS-Office, MS-Project, Teams o.ä.
- Kommunikationsstärke und Teamführungscompetenz
- Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvermögen
- Du bist begeistert für Erneuerbare Energien, Nachhaltigkeit und unsere Werte
-

Wir bieten:

- Flache Hierarchien in einem zukunftsorientierten und dynamisch wachsenden Familien-Unternehmen.
- Ein Arbeitsumfeld, in dem Du Dich wohlfühlen wirst, umgeben von motivierten Teamkollegen verschiedenster Nationalitäten.
- Die Freiheit, remote zu arbeiten in Ergänzung zu Präsenztagen im Büro Erkner.
- Obst, Gemüse und Getränke aus eigenem ökologischen Anbau gibt's bei uns umsonst – für Deine tägliche Dosis Vitamine.
- Nach der Probezeit wartet eine betriebliche Krankenzusatzversicherung auf Dich.
- Gute Anbindung an den ÖPNV, sodass Du uns stressfrei erreichen kannst.
- Bei uns kannst Du kreativ werden und hast den Raum, Themen aktiv mitzugestalten.
- Und das Beste: Du unterstützt aktiv die Energiewende.

Du bist interessiert?

Du willst die Energiewende mitgestalten? Dann bist du bei uns genau richtig! Bewirb dich per E-Mail bei Andrea Hoffmann bewerbung@sunfarming.de. Wir freuen uns auf Dich!