

Referent Genehmigungsplanung (m/w/d)

Stellenanbieter: UKA Umweltgerechte Kraftanlagen GmbH & Co. KG

Beschreibung:

UKA plant, baut, betreut und betreibt Wind- und Solarparks und die dazugehörige Infrastruktur. Das 1999 gegründete Unternehmen ist mit rund 50 ans Netz gebrachten Windparks und einer kurz- bis mittelfristigen Projektpipeline von mehr als zwei Gigawatt einer der führenden deutschen Entwickler. Zudem wurden von Unternehmen der UKA-Gruppe Freiflächenphotovoltaikanlagen mit einer Nennleistung von über 258 Megawatt installiert. Als Komplettanbieter erbringt die Unternehmensgruppe alle Leistungen bis zur schlüsselfertigen Übergabe der Anlagen. Danach sorgt das Tochterunternehmen UKB Umweltgerechte Kraftanlagen Betriebsführung GmbH über Jahrzehnte für die optimale technische und ökonomische Betreuung der regenerativen Energieerzeugungsanlagen. Aktuell beschäftigt die UKA-Gruppe rund 600 Mitarbeiter an den Standorten Meißen, Cottbus, Rostock, Lohmen in Mecklenburg, Erfurt, Magdeburg, Oldenburg, Bielefeld, Grebenstein (bei Kassel) und Hannover. Außerdem baut UKA aktuell seine Geschäftstätigkeiten in weiteren europäischen Märkten aus und hat mit dem Tochterunternehmen UKA Iberia S.L.U. einen Standort in Madrid eröffnet. Darüber hinaus treibt das Tochterunternehmen UKA North America LLC aus Stuart (USA/Florida) Erfolg versprechende Erneuerbare-Energie-Projekte in den USA voran.

Für den Standort Rostock suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt bzw. nach Absprache einen **REFERENTEN GENEHMIGUNGSPLANUNG (m/w/d)**.

IHRE AUFGABEN:

- Analyse des Projektes auf mögliche naturschutzfachliche, technische und rechtliche Genehmigungsrisiken
- detaillierte Genehmigungsplanung für Windenergieanlagen unter Berücksichtigung aller notwendigen naturschutzfachlichen, technischen und rechtlichen Anforderungen
- Einholung und Prüfung technischer und naturschutzfachlicher Gutachten
- Erstellung von Genehmigungsanträgen nach BImSchG
- Überwachung der Fristen im Genehmigungsverfahren
- projektbegleitende Projektprüfung und Dokumentation des Projektfortschrittes
- Bearbeitung von Anfragen der Genehmigungsbehörde und von Trägern öffentlicher Belange
- Prüfung der erwirkten Genehmigungsbescheide
- ggf. Begleitung von Widerspruchsverfahren

IHR PROFIL:

- Fachhochschul- bzw. Universitätsabschluss in einem natur- oder rechtswissenschaftlichen Studiengang
- praktische Erfahrungen in einem der Bereiche: Umwelt- und Naturschutz, öffentliches

Planungsrecht, Verwaltungsrecht, Raumordnung oder Landesplanung

- ausbaufähige Kenntnisse auf folgenden Gebieten: Immissionsschutz/-recht einschließlich der erforderlichen Genehmigungsverfahren, Natur- und Umweltschutz in tatsächlicher und rechtlicher Hinsicht, städtebauliche Planung und Städtebaurecht, Bauleitplanung, Bauordnungsrecht, Vermessungswesen
- ausgeprägtes Argumentations- und Verhandlungsgeschick
- schnelle Auffassungsgabe und übergreifendes Denken
- hohe Einsatzbereitschaft und Belastbarkeit
- Teamorientierung
- gute EDV-Kenntnisse, vor allem im MS-Office-Paket

Vorkenntnisse und Berufserfahrung im Bereich der Entwicklung von Projekten zur Nutzung regenerativer Energien, insbesondere der Windenergie, sind erwünscht, aber nicht Bedingung.

WIR BIETEN IHNEN:

- ein vielschichtiges Aufgabengebiet in einem motivierten und professionellen Team
- Einarbeitung durch erfahrene Kollegen
- eine leistungsgerechte Vergütung
- auf Sie zugeschnittene fachspezifische Weiterbildungsmöglichkeiten
- freiwillige Sozialleistungen (betriebliche Altersvorsorge, Jobticket, Firmenfahrrad)
- moderne Büroausstattung, kostenfreie Getränke
- regelmäßige Teamevents
- sehr gute Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel

Bitte bewerben Sie sich mit Ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Verfügbarkeit und Gehaltsvorstellung.

Anforderung:

Einsatzort: 18055 Rostock, Deutschland

Stellenanbieter: UKA Umweltgerechte Kraftanlagen GmbH & Co. KG
Dr.-Eberle-Platz 1
01662 Meißen, Deutschland

WWW: <http://www.uka-gruppe.de>

Ansprechpartner: Wencke Müller

E-Mail: personal@uka-gruppe.de.

Ursprünglich veröffentlicht: 06.05.2020

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:

<https://www.greenjobs.de/angebote/index.html?id=83639&anz=html>