



SCADA Ingenieur (m/w/d)

Unbefristet in Vollzeit am Standort Berlin, Leipzig oder Cottbus

EP New Energies

Das zeichnet uns aus

Wir arbeiten am wichtigsten Projekt unserer Generation – der Transformation deutscher Braunkohleregionen zu erneuerbaren Energie- und Industrielandschaften. Das macht uns zu einem der führenden Projektentwicklungsunternehmen im Bereich Onshore Windenergie, Freiflächen-PV sowie Floating-PV. Zum Ausbau unseres Teams suchen wir Dich, um gemeinsam mit Dir dieses einzigartige Projekt anzugehen!

Du möchtest ...

- * Zuständig für die erfolgreiche Konzeptionierung, Planung und Realisierung leittechnischer Systeme in unseren PV und Wind Onshore Parks sein?
- * Spezifikationen und Ausschreibungsunterlagen erstellen sowie entsprechende Planungs- und Vertragsdokumentation für das Leittechnik-SCADA-Gesamtkonzept prüfen?
- * Für die Steuerung der leittechnischen Planungsarbeiten unserer Lieferanten während der Ausführungsphasen verantwortlich sein?
- * Bei der Errichtung, den Tests und Inbetriebnahmen der leittechnischen Systeme mitbegleiten?
- * Als Schnittstelle zu Dienstleistern und Lieferanten fungieren?
- * Für die Einhaltung der relevanten Gesetze und Normen verantwortlich sein?
- * Betriebsprozesse im Sinne der KRITIS Richtlinien und Ableitung der Notwendigkeiten in die Planung begleiten?

Darauf kannst Du Dich freuen ...

- * Einen zukunftssicheren Job mit anspruchsvollen Aufgaben und viel Raum für Ideen und Entwicklung
- * Eine starke Unternehmensgruppe mit etabliertem Netzwerk
- * 30 Tage Urlaub, flexible Arbeitszeiten sowie Homeoffice
- * Großartige Teamevents und die Möglichkeit, Dich stetig weiterzubilden
- * Eine moderne und freundliche Arbeits- und Führungskultur mit innovativen Arbeitsmethoden
- * Weitere Benefits wie „Mitarbeitende werben Mitarbeitende“ und betriebliche Altersvorsorge
- * Einen unbefristeten Arbeitsplatz in Vollzeit am Standort Berlin, Leipzig oder Cottbus

Das bringst Du mit ...

- * Ein erfolgreich abgeschlossenes Studium in der Elektrotechnik, Informationstechnik, Automatisierungstechnik oder einer ähnlichen Fachrichtung
- * Ein ausgewogenes Verständnis für Leit-, Automatisierungs- und Informationstechnik
- * Know-How in benachbarten Gebieten wie OT/IT-Kommunikationssysteme und Cyber Security
- * Praktische Erfahrung im Umgang mit Kommunikationsprotokollen (u.a. IEC 60870-5-101/104)
- * Mehrjährige Berufserfahrung in der Projektentwicklung Erneuerbarer Energien
- * Kommunikationsstärke und einen ausgeprägten Teamgeist in Verbindung mit Einsatzbereitschaft
- * Gute Kenntnisse in MS Office, GIS und anderen fachspezifischen Softwares
- * Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Möchtest du mit uns am wichtigsten Projekt unserer Generation arbeiten?

Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung per E-Mail unter Angabe Deines nächstmöglichen Eintrittstermins und Deiner Gehaltsvorstellung.

Mehr zur Karriere bei EPNE und unserem Team erfährst du unter: epne.de/karriere/

EP New Energies GmbH
E-Mail: recruiting@epne.de

| Derya Avdic
| Tel: +49 152 090 44 008 | www.epne.de