

Projektmanager (Senior) (m/w/d) für techn. Planung (AC)

Ref. Nr.: 99102113



Das Unternehmen

Unser Kunde, Kintlein & Ose, ist ein renommiertes Unternehmen im Bereich der erneuerbaren Energien, spezialisiert auf die Planung, Konzeption und Umsetzung von Photovoltaik-Großprojekten. Kintlein & Ose bietet umfassende Lösungen für nachhaltige Energiegewinnung und hat sich als führender Akteur im Markt für Photovoltaikanlagen etabliert. Durch innovative technische Konzepte und einen starken Fokus auf Qualität setzt das Unternehmen neue Standards in der Branche. Zum weiteren Ausbau der technischen Planung suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine engagierte Person in der Rolle "Senior Projektmanager AC Planung (m/w/d)".

Die Aufgabe

- Technische Auslegungsplanung (AC) und Konzeptionierung von Photovoltaikanlagen
- Betreuung und Umsetzung von PV-Bauprojekten, von der Baustellenplanung bis zur Abnahme der AC-Montage
- Erstellung von Entwurfs- und Ausführungsplänen in Zusammenarbeit mit Projektleitern
- Korrespondenz mit Netzbetreibern, Kunden, Montagepartnern und Außendienstmitarbeitern
- Organisation der Warenbestellungen und Anlieferungen auf die Baustelle
- Erstellung von Schaltplänen und Trassenplänen sowie Berechnung von Kabeldimensionierungen
- Warenbestellungen und Koordinierungen der Anlieferungen auf die Baustelle
- Organisation der Inbetriebnahme von Photovoltaikanlagen
- Bewertung von Anschlusskonzepten in den Spannungsebenen NS, MS und HS

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektroingenieurwesen oder eine vergleichbare technische Ausbildung
- Mehrjährige Berufserfahrung (mindestens 3-5 Jahre) in der Planung von AC-Konzepten
- Bereitschaft, sich in neue Themen einzuarbeiten und Interesse an der Energiewende
- Sehr gute MS-Office-Kenntnisse und Lernbereitschaft für neue Softwaretools
- Analytische und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Zuverlässigkeit, Eigenverantwortung und sorgfältiges Arbeiten
- Führerschein der Klasse B
- Hervorragende Deutschkenntnisse (mindestens C2) sowie gute Englischkenntnisse
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen

Die Vorteile

- Mitwirkung an einem der Megatrends der Zukunft: Energiewende und nachhaltige Infrastruktur
- Flexible Arbeitszeitgestaltung und eine gelebte Work-Life-Balance



Sunjob CONSULT

jobs@sunjobconsult.com
www.sunjobconsult.com

Ihr direkter Draht zu uns
Tel +49 69 3487 4020 0

- Job-Rad Beteiligung
- Zusammenarbeit in einem engagierten Team, das Wert auf gegenseitige Unterstützung legt, sowie regelmäßige Events zur Stärkung des Teamgeists
- Transparente Kommunikation und regelmäßige Feedbackgespräche
- Unterstützung durch moderne Arbeitsausstattung und Weiterbildungsmöglichkeiten

Einsatzort: Berlin / hybrid

Anstellungsstatus: Festanstellung