

Global Director Engineering & Project Execution - Photovoltaik (m/w/d)

Ref. Nr.: 523041



Das Unternehmen

Unser Kunde, die Iqony Solar Energy Solutions GmbH, kurz Iqony SENS, entwickelt, baut und betreut Solar-Projekte auf der Freifläche und dem Dach. Weltweit. Der Hauptsitz ist in Würzburg, Bayern. Für die Mission, die Zukunft mit 100% Good Energy zu gestalten, suchen wir Menschen, die mit unserem Kunden gemeinsam die Energiewende vorantreiben wollen - also vielleicht genau Sie?

Die Aufgabe

- Sie sind verantwortlich für die Übersetzung der Unternehmensstrategie auf den Fachbereich Engineering & Project Execution sowie für dessen stetigen, zukunftsgerichteten Ausbau und Strukturierung.
- Sie übernehmen die Definition von Bereichszielen und implementieren und kontrollieren Gruppenstandards für die SENS Gruppe.
- In Ihrer Verantwortung liegt die disziplinarische und fachliche Führung der Mitarbeiter:innen der Fachbereiche Engineering & Project Execution.
- Sie tragen die Verantwortung für die termin- und fristgerechte Umsetzung und Abwicklung aller PV-Projekte und stellen die Umsatzrealisierung der SENS Gruppe sicher.
- Sie initiieren, steuern und kontrollieren Optimierungsvorhaben und haben dabei das Marktgeschehen stets im Blick (Technologien, etc.)
- In Ihrer Verantwortung liegt die Beratung des COO im Hinblick auf den Umgang mit strategischen Implikationen sowie den Umgang mit Risiken.
- Sie stellen einen kontinuierlichen Wissenstransfer innerhalb und zwischen den Abteilungen zur stetigen Weiterentwicklung der Bereiche sicher.
- Sie wirken maßgeblich bei der Optimierung und Weiterentwicklung des Produkt- und Leistungsportfolios in Abstimmung mit Sales, Supply Chain, Engineering & Project Execution, O&M und TQM mit.

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium im Bereich der Ingenieurwissenschaften (vorzugsweise Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Erneuerbare Energien oder einem vergleichbaren Studiengang)
- Idealerweise zehn Jahre Führungserfahrung verschiedener Teams im Projektumfeld
- Mindestens fünf Jahre Erfahrung im Bereich der Erneuerbaren Energien, vorzugsweise im Bereich Photovoltaik
- Nachweisbare Erfahrung in der Gestaltung und Umsetzung effizienter Prozesse
- Fachkenntnisse aus den Bereichen Planung und Entwicklung von PV Großprojekten
- Kenntnisse des AutoCAD, PVsol und PVsyst
- Eigeninitiative, ausgeprägte Führungskompetenz, Verhandlungsgeschick sowie kundenorientierte Überzeugungs- und Kommunikationsfähigkeit



Sunjob CONSULT

jobs@sunjobconsult.com
www.sunjobconsult.com

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

- Professionelles Auftreten gegenüber Ansprechpartnern aller Unternehmensebenen und Geschäftspartnern
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse, weitere Fremdsprache wünschenswert (Italienisch, Spanisch etc.)
- Reisebereitschaft deutschlandweit

Die Vorteile

- Good Future: Beste Karrierechancen in einer stark wachsenden Zukunftsindustrie
- Good Opportunities: Viel Raum für Entwicklung in einem Unternehmen mit Perspektiven
- Good Vibes: Toller Team-Spirit, flache Hierarchien und ein lockeres Miteinander
- Good Impact: Sinnhafte Aufgaben und Mitgestaltungsmöglichkeiten
- Good Times: Flexible Arbeitszeiten & Work-Life-Balance
- Good Health: Ergonomische Arbeitsumgebung, Fitness-Angebote & frisch gekochtes Essen von Nicole
- Good Perspectives: Weiterbildungen & betriebliche Altersvorsorge
- Good Start: Onboarding mit Mentoren-Programm für einen wunderbaren Einstieg
- & Good Energy :-)

Einsatzort: Würzburg - hybrid

Anstellungsstatus: Festanstellung