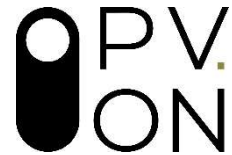


Stellenausschreibung: (Junior-) Sales Manager (m/w/d) bei PV.ON



Wer wir sind

PV.ON ist ein junges Startup im Bereich erneuerbare Energien und arbeitet mit Gewerbe, Industrie und Immobilienwirtschaft am Photovoltaik-Ausbau. Mit einem starken Team entwickeln wir passende PV-Konzepte und setzen sie für unsere Kunden um.

Das erwartet dich

Als Sales Manager_in bei PV.ON erwarten dich spannende Herausforderungen in einem dynamischen Umfeld. Du wirst Teil eines Teams, das sich leidenschaftlich für nachhaltige Energiegewinnung einsetzt. Unsere Projekte erstrecken sich deutschlandweit mit Schwerpunkt auf unserer Heimat-Region an Nahe, Rhein und Main. Bei uns hast du die Möglichkeit, deine Fähigkeiten im Bereich erneuerbare Energien einzubringen und weiterzuentwickeln.

Deine Aufgaben

- Akquise von Kunden und Aufbau langfristiger Kundenbeziehungen
- Entwicklung und Umsetzung von Vertriebsstrategien
- Beratung von Kunden zu komplexen PV-Lösungen
- Enge Zusammenarbeit mit dem Projektmanagement-Team

Wen wir suchen

Wir suchen eine_n engagierte_n (Junior-) Sales Manager_in mit kaufmännischem Verständnis, Wirtschaftsbackground oder Quereinsteigsmotivation. Idealerweise bringst du erste Erfahrungen im Vertrieb mit, jedoch sind auch motivierte Berufseinsteiger willkommen. Kommunikationsstärke, Überzeugungskraft und eine Begeisterung für erneuerbare Energien zeichnen dich aus.

Was wir dir bieten

- Eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit im Bereich erneuerbare Energien
- Die Möglichkeit, aktiv zur Umsetzung der Energiewende beizutragen
- Ein engagiertes Team, das gemeinsam innovative Lösungen entwickelt
- Kontinuierliche Weiterbildungsmöglichkeiten und persönliche Entwicklungschancen

Lerne uns kennen

Werde Teil unseres Teams! Vereinbare ein Kennenlernen oder schick uns deine Bewerbungsunterlagen an jobs@pvon.de. Für weitere Informationen steht dir Tim (Tel. 01577 45 94 615) gerne zur Verfügung.

PV.ON ist eine Arbeitgeberin, die Chancengleichheit fördert und Vielfalt schätzt.