



https://www.pvstrom.de/?post_type=jobs&p=4956

Planungsingenieur (m/w/d) in Vollzeit

Beschreibung

Die PVStrom Gruppe plant, finanziert, installiert und wartet Solarstromanlagen im In- und Ausland; Aufdach-, Dachintegrierte-, Fassaden- und Freilandanlagen.

Darüber hinaus entwickelt PVStrom Grundstücke, insbesondere auch kommunale Flächen zu wirtschaftlichen Standorten zur Stromproduktion.

Arbeitgeber

PVStrom Solar Investments GmbH
& Co. KG

Arbeitsort

Schafhohle 8, 74226, Nordheim

Veröffentlichungsdatum

8. Februar 2022

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Planung, Auslegung und Abwicklung von Photovoltaikanlagen (Dach- und Freiland)
- Angebotserstellung
- Elektrotechnische Planung im AC/DC Bereich
- Erstellung von Ertragssimulationen
- Geometrische Planung
- Erstellung von Leistungsverzeichnissen
- Koordination der elektrotechnischen Planungsleistungen mit den Installationsteams
- Einführung neuer Prozessstrukturen in Ihrem Bereich

Qualifikationen / Anforderungen

- Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes Studium zum Dipl.-Ing./Master in Elektrotechnik oder Umwelttechnik und sind gerne in Ihrem Beruf tätig. Im Umgang mit den MS Office Programmen, AutoCAD, PVsyst oder PVSOL fühlen Sie sich sicher.
- Wünschenswert: Berufserfahrung in der elektrotechnischen Auslegung von PV-Anlagen nach neuesten TABs und Kommunikation mit den EVUs
- Sehr gutes mündliches und schriftliches Ausdrucksvermögen.
- Ihr Profil wird durch Selbstständigkeit, eine systematische und genaue Arbeitsweise abgerundet.

Leistungen der Anstellung

- Unbefristetes Arbeitsverhältnis in Vollzeit
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten
- Leistungsgerechte Vergütung
- Attraktive Konditionen
- Wertschätzendes und herzliches Betriebsklima
- Unternehmensgeförderte Weiterbildungsmöglichkeiten