

Die FE Energiesysteme GmbH ist deutschlandweit für die Planung und Projektierung von Photovoltaiksystemen und Stromspeichern bis hin zur schlüsselfertigen Installation zuständig. Im Jahr 2023 planen wir unsere Mitarbeiter von 50 auf 150 zu verdreifachen.

Aktuell suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit einen unbefristeten

Elektriker (m/w/d) für erneuerbare Energien

deutschlandweit zur Unterstützung unserer dynamischen Wachstumspläne.

Deine Aufgaben:

- Eigenverantwortliches und selbstständiges Arbeiten, Inbetrieb nehmen und Abnahme der Photovoltaikanlagen bei unseren Kunden
- Elektroinstallation (A/C-seitig) der PV-Anlagen (inkl. Anbau und Installation der Speicher und ggf. der Wallbox sowie die Installation und Einrichtung von Zählerschrank, Wechselrichter und Sicherungskasten)

Dein Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung als Elektriker / Elektroinstallateur
- Fließendes Deutsch in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit
- Eigenständige und verantwortungsvolle Arbeitsweise
- Hohe Kunden- und Serviceorientierung

Das bieten wir:

- Einen zukunftssicheren Arbeitsplatz in einem wachsenden Unternehmen
- Ein modernes, rein digitales Arbeitsumfeld
- Ein kollegiales Umfeld mit flachen Hierarchien und kurzen Wegen
- Umfassende fachliche und persönliche Entwicklungsmöglichkeiten
- Umfangreiche Einarbeitung und betriebliche Weiterbildung
- Eine betriebliche Altersvorsorge
- Regelmäßige Firmen-/Team-Events
- Gesundheitsprämie
- Firmenfitness mit EGYM Wellpass
- Eigenes Servicefahrzeug

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann bewirb Dich direkt über Indeed oder über <u>bewerbung@feenergiesysteme.de</u>, inklusive Lebenslauf und Gesellenbrief.

Dein Ansprechpartner ist *Herr Janis Lüers*, <u>j.luers@fe-energiesysteme.de</u>, 0421-648523-0. Wir freuen uns auf Dich!