



FE ENERGIESYSTEME

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

Anlagenmechaniker (m/w/d) für Wärmepumpen

zur Unterstützung unserer dynamischen Wachstumspläne.

Deine Aufgaben:

- Montage und Inbetriebnahme unserer Wärmepumpenanlagen
- Planung der Anlagen mit dem Innendienst

Dein Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung im SHK-Bereich oder vergleichbares
- Berufserfahrung Wärmepumpen- bzw. SHK-Bereich wünschenswert
- Führerschein der Klasse B
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Eigenverantwortliches Arbeiten und Teamfähigkeit
- Hohe Kundenorientierung

Das bieten wir:

- Einen zukunftssicheren Arbeitsplatz in einem wachsenden Unternehmen
- Ein abwechslungsreiches und modernes Arbeitsumfeld
- Ein kollegiales Umfeld mit flachen Hierarchien und kurzen Wegen
- Umfassende fachliche und persönliche Entwicklungsmöglichkeiten
- Umfangreiche Einarbeitung
- Regelmäßige Firmen-/Team-Events
- Eigenes Servicefahrzeug

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann freuen wir uns von dir zu hören!

Deine Bewerbung kannst du ganz einfach an bewerbungen@fe-energiesysteme.de senden.

Dein Ansprechpartner/in ist **Herr Janis Lüers**, j.lueers@fe-energiesysteme.de, 01743726986.

Wir freuen uns auf Dich!