

Watt eine Power!

ENERGIE CLEVER NUTZEN



DIE ENERGIE REBELLEN.
die-energie-rebellen.de

ANLAGENMECHANIKER (M/W/D)

für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik

Du hast Lust Dich in einem zukunftsorientierten Unternehmen zu entwickeln?

Du bist Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizung- und Klimatechnik mit abgeschlossener Ausbildung oder Heizungsbauer, Zentralheizungsbauer, Lüftungsbauer, Gasinstallateur, Wasserinstallateur. Dann suchen wir Dich!

Was wir tun? Wir bringen die Energiewende voran. Wir planen und montieren Photovoltaikanlagen in Verbindung mit Heizungsanlagen (Wärmepumpen, Infrarotheizung und Klimaanlagen) als Komplettlösung. Mit unserem Full-Service machen sich unsere Kunden nahezu frei von fossilen Energien.

DEINE AUFGABEN BEI UNS

- Installation und Wartung von Heizungs- und Sanitäranlagen und Klimatechnik
- Durchführen von Inbetriebnahmen sowie Vor- und Nachbereitung von Baustellen
- Reparatur von Heizungs- und Sanitärtechnik und Klimatechnik
- Zusammenarbeit mit anderen Gewerken

DEIN PROFIL

- Technische Berufsausbildung (z. B. Anlagenmechaniker für Sanitär, Heizung und Klimatechnik, Heizungsbauer, Zentralheizungsbauer, Lüftungsbauer, Gasinstallateur, Wasserinstallateur. Auch als Quereinsteiger kannst du dich bewerben, sofern du Erfahrungen z. B. als Heizungshelfer, Haustechniker, Mechaniker oder in der Installation oder Instandhaltung von Heizung hast
- Sorgfalt, Genauigkeit, Selbstständigkeit und Teamfähigkeit zeichnen dich aus
- Du besitzt einen Führerschein Klasse B

DEINE VORTEILE

- Abwechslungsreiche Aufträge
- Sichere Arbeitsstelle, unbefristeter Arbeitsvertrag & attraktive Vergütung
- Bezuschussung betriebliche Altersvorsorge & private Zusatzkrankenversicherung
- Wertschätzender Umgang und gegenseitige Unterstützung im Team
- Flache Hierarchien

KONTAKT

Die Energie Rebellen
die-energie-rebellen.de

Ohmstraße 3
76229 Karlsruhe
Tel.: 0721 830 60 770

Ansprechpartnerin: Catherine Lorcy

HIER BEWERBEN



[www.https://die-energie-rebellen.de/jobs](https://die-energie-rebellen.de/jobs)