

## Spezialisiert auf Sonnenenergie

Die LED GmbH ist ein mittelständisches Unternehmen mit Fokus auf Solarenergie und Energieeffizienz. Wir können im Bereich erneuerbarer Energien mittlerweile 30 Jahren Erfahrung bieten – sowohl bei gewerblichen Kunden als auch bei Privathaushalten. Unsere qualifizierten Montageteams kümmern sich in der Region um die fachgerechte, hochwertige Umsetzung der Wünsche unserer Kunden. Zur Verstärkung unseres Teams ...

# ... suchen wir Sie!

## Elektroinstallateur/in (Elektroniker/in - Energie- und Gebäudetechnik) (m/w/d) für Photovoltaikanlagen

### Ihre Aufgaben

- Termingerechte Montage unserer Photovoltaikanlagen (Schwerpunkt dabei ist die Elektroinstallation)
- regionale Montage, Aufbau & Installation im Innen- und Außenbereich

### Ihr Profil

- Solide Deutschkenntnisse erforderlich
- Höhentauglichkeit (Leiter, Hebebühne, Dach)
- Gute handwerkliche Fähigkeiten
- Technisches Verständnis und rasche Auffassungsgabe
- Selbstständige ziel- und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Teamplayer
- Mindestanforderung Führerschein Klasse B
- Kenntnisse im Bereich Photovoltaik von Vorteil

### Wir bieten Ihnen

- Unbefristete Anstellung in Vollzeit
- Reichhaltige Möglichkeiten zur Mitgestaltung der Arbeitsabläufe und des Betriebs
- Leistungsgerechte Entlohnung
- Aufstiegs- und Förderchancen
- Attraktive Zusatzleistungen

### Beginn der Tätigkeit

Ab sofort

### Arbeitszeit

Vollzeit 37 Stundenwoche

Mo.–Do. 07:30–16:00 Uhr | Fr. 07:30–12:30 Uhr

### Kontakt

Per E-Mail oder postalisch

Herr Jansen

Schmelzerstr. 25 | 47877 Willich

Nordrhein-Westfalen | Deutschland