



Die solid GmbH ist als Dienstleister im Bereich der Ladeinfrastruktur für Elektromobilität aktiv und betreut die Partner (aktuell 67 Stadtwerke) im LadeVerbundPlus. Der LadeVerbundPlus verfolgt das gemeinsame Ziel die Elektromobilität voranzubringen, sich erfolgreich in diesem Geschäftsfeld zu positionieren und ein flächendeckendes Netz von Ladeinfrastruktur aufzubauen. Die solid bündelt dabei Dienstleistungen für die Stadtwerke und versetzt diese in die Lage Ihren Kunden attraktive Produkte rund um die Elektromobilität anbieten zu können.

Werden Sie **ab 01.04.2023** Teil unseres Teams als

Elektroinstallateur e-mobility (m/w/d)

(39 Stunden/Woche)

Sie übernehmen u.a. folgende Aufgaben:

- Elektroinstallationen in Gewerbe und Wohnungswirtschaft
- Erst- und Wiederholungsprüfungen nach DGUV und VDE
- Dokumentation der durchgeführten Arbeiten
- Erstellung der nötigen Prüfprotokolle

Das bieten wir:

- Möglichkeit, das Zukunftsthema Elektromobilität zu gestalten
- Mitarbeit in einem kleinen dynamischen Team mit flacher Hierarchie
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Dienstwagen mit Privatnutzung
- Attraktives und leistungsgerechtes Entgelt gemäß dem Tarifvertrag für Versorgungsbetriebe (TV-V), inklusive 13. Monatsgehalt und betrieblicher Altersvorsorge

Das bringen Sie mit:

- abgeschlossene elektrotechnische Ausbildung
- Kenntnisse im Bereich Elektromobilität von Vorteil
- Kenntnisse im Bereich der technischen Planung von Vorteil
- Kenntnisse in der Elektroinstallation und Erweiterung von Bestandsanlagen
- strukturierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Bereitschaft zu gelegentlichen Rufdiensten
- gute kommunikative Fähigkeiten und Freude an der Arbeit im Team

Das hört sich spannend an und wir haben Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Online-Bewerbung: karriere@solid.de.

Sie haben vorab Fragen? Dann rufen Sie uns an!

Ansprechpartner: Grisette Albert, Tel.: 0911/810 270

solid GmbH, Benno-Strauß-Straße 7, 90763 Fürth, www.ladeverbundplus.de

solid ist ein Unternehmen der N-ERGIE Aktiengesellschaft, infra fürth gmbh, Erlanger Stadtwerke AG, Stadtwerke Schwabach GmbH und Stadtwerke Ansbach GmbH