



Die **LENA Service GmbH** ist ein auf erneuerbare Energien spezialisiertes Ingenieurbüro in Landsberg am Lech. Im regionalen Umfeld planen und installieren wir Solaranlagen, E-Ladepunkte, fossilfreie Wärmenetze und vieles mehr insbesondere in Kommunen, Quartieren und Unternehmen. Wir entwickeln innovative Energiesysteme, die weitestgehend auf lokale und regionale Kreisläufe setzen und stehen für konsequentes Engineering ohne fossile Ressourcen. Unser Ziel ist die klimaschonende Kopplung der Sektoren **Strom, Wärme, Mobilität** und **Wasserstoff**.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir

## **MEISTER/TECHNIKER** **im Elektrohandwerk oder ähnliche Gewerke (m, w, d)**

als Unterstützung bei unserem Einsatz für die Energiewende.

### **DAS MACHT DIR SPASS**

- Montage von PV-Anlagen jeder Größe
- Installation und Einrichtung von Elektrolademöglichkeiten (Wallbox, Ladesäule AC/DC) verschiedener namhafter Hersteller
- Wartung, Fehlerfindung und Reparatur
- Unterstützung des Teams Wärme bei Regelungstechnik
- Monitoring und Programmierung von PV-Anlagen/Wechselrichtern
- Notstrom- und Inselanlagen, Batteriesysteme
- Erweiterte Hausinstallation im Rahmen von PV-Bau
- Zusammenspiel von PV/Wärmepumpe/Heizsysteme/Smart-Grid-Steuerung

### **DAS BRINGST DU MIT**

- Möglichst erste Berufserfahrung in den genannten Aufgabenbereichen
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Freundliches Auftreten
- Begeisterungsfähigkeit für Themen der Energiewende
- Führerschein Klasse B/BE/C1 (gewünscht)

### **DAS BIETEN WIR DIR**

- Praxisnahe Einarbeitung
- Abwechslungsreiche Aufgabenfelder
- Innovative Umgebung im Zukunftsthema „Erneuerbare Energien“
- Unbefristete Vollzeitstelle
- Möglichkeit der Teilnahme an beruflich fachlichen Fortbildungen
- Flache Hierarchien, direkte Zusammenarbeit mit Projektleitern
- Arbeiten in kleinen Teams

Bitte sende Deine Bewerbung mit Anschreiben und Lebenslauf an:

**Johannes Meures, [j.meures@lenaservice.de](mailto:j.meures@lenaservice.de)**