

Elektromonteur (m/w/d)

Personal
HÖFMANN[®]

 Ort: 92224 Amberg, Oberpfalz

 bis zu 3.300,00 EUR brutto

 JOB-ID: 917170

 Kategorie: Personalvermittlung



Elektromonteur (m/w/d)

Wir suchen Sie als Elektromonteur! - Ab sofort!

- Vollzeit
- Tagschicht Mo. - Fr.
- Amberg
- Fahrzeug wird gestellt

Ihre Aufgaben:

- Freileitungsmontagen für Energieversorgungsunternehmen vorwiegend im 20 kV Netz
- Montage und Demontage von Leitungen und Masten
- Wartung und Instandsetzung von Leitungen und Masten

Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker:in, Elektromonteur:in oder eine vergleichbare Qualifikation
- Ein Führerschein der Klasse B (idealerweise auch BE) und Aufgeschlossenheit gegenüber Rufbereitschaftsdienst sind für die Aufgabe zwingend erforderlich
- Bereitschaft zum Erlernen neuer Fähigkeiten und einhandwerkliches Geschick
- Idealerweise können Sie bereits auf erste Berufserfahrung in den beschriebenen Tätigkeiten verweisen bzw. haben schon im Freileitungsbau gearbeitet

Ihr Vorteil:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Wir bieten Ihnen beste Voraussetzungen um die Zukunft aktiv mitzugestalten
- Eine vielseitige und abwechslungsreiche Tätigkeit mit hoher Verantwortung in einem motivierten Team
- Karrieremöglichkeiten eines großen Konzerns sowie spannende und vielseitige Aufgaben und Projekte in unterschiedlichen Branchen

Ihr Kontakt zu Hofmann:

Zögern Sie nicht und bewerben Sie sich noch heute in Amberg. Gerne beantworten wir Ihre Fragen telefonisch unter der 09621-68997-0 bzw. per E-Mail unter folgender Adresse: jobs-Amberg@hofmann.info

Wir wertschätzen Vielfalt und begrüßen daher alle Bewerbungen - unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion/Weltanschauung, Behinderung, Alter sowie sexueller Orientierung und Identität.

Wir freuen uns, bald von Ihnen zu hören!

Wir sind gerne für Sie da:

Gerne beantworten wir Ihre Fragen telefonisch oder per E-Mail.

Daniela Graf

+49 9621 68997-0

jobs-Amberg@hofmann.info

Kaiser-Ludwig-Ring 9

92224 Amberg