

Wir suchen zum schnellstmöglichen Termin am Standort Zwickau:

Kabel- und Elektromonteur/in

Was Sie erwartet:

Sie sind für die Kabelmontage im Mittel- und Niederspannungsnetz von Energieversorgungsunternehmen zuständig. Des Weiteren umfasst Ihr Aufgabenbereich das Herstellen von Netzanschlüssen und die Montage von Großgeräten und Schaltanlagen.

Neben interessanten und vielfältigen Tätigkeiten in gutem Betriebsklima, erwartet Sie eine Festanstellung mit unbefristetem Arbeitsvertrag. Ein individuelles Einarbeitungs- und Qualifizierungsprogramm, Entwicklungsmöglichkeiten sowie eine Leistungsgerechte und tariforientierte Bezahlung bieten wir Ihnen ebenso.

Was Sie mitbringen sollten:

Einen erfolgreichen Facharbeiterabschluss als Elektromonteur/in oder vergleichbar. Ausbildung mit Berufserfahrung auf dem Gebiet der Elektromontage oder das Interesse zur Weiterqualifizierung. Fahrerlaubnis der Klasse B (Pkw/Kleinbus). Teamfähigkeit. Reisebereitschaft für unsere regionalen und bundesweiten Montagebaustellen.

Sie möchten mehr wissen?

Dann wenden Sie sich einfach an Michael Barnitzki, Tel. 0375 8765 – 110.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte schriftlich oder per E-Mail an:

Bewerbung@ebehako.de

Omexom EBEHAKO GmbH
Abt. Personalwesen
Am Fuchsgraben 38
08056 Zwickau

Ihre aussagekräftige schriftliche Bewerbung auf eine unserer offenen Stellen senden Sie bitte schriftlich oder per E-Mail an:

bewerbung@ebehako.de

Omexom EBEHAKO GmbH

Wir sind vielseitig:

aktiv in den Geschäftsfeldern der Energieversorgung, Industrie und Dienstleistungen.

Wir sind persönlich:

als Traditionsunternehmen mit Sitz in Zwickau und als Teil der Familie der Vinci Energies und Marke der Omexom, präsent in 45 Ländern - davon 21 in Europa, mit 64.000 Beschäftigten und 9 Mrd. Euro Umsatz.

Wir sind richtungsweisend:

als langjähriger und erfahrener Partner bei der Errichtung und Modernisierung von Umspannwerken, Schaltanlagen und Energieverteilanlagen.

Wir sind individuell:

mit unserer umfassenden Kompetenz in der Projektierung, Lieferung und Montage, Inbetriebnahme sowie dem Service an Verteilanlagen.

