

Die NECO GmbH ist ein Bochumer Dienstleistungsunternehmen im Bereich WLAN, ITK und Beratung. Seit 2009 entwickeln wir für unsere Kunden benutzerdefinierte Lösungen für alle Bereiche der Sprach-, Daten- und Netzwerkkommunikation. Wir stellen ein:

Elektriker (m/w/d)

Aufgabenbeschreibung:

- **Verkabelung** – Sie verlegen LAN- und LWL-Verkabelungen bei unseren Kunden vor Ort.
- **Aufbau** – Sie bauen EDV-Schränke auf und verkabeln diese.
- **Installation** – Sie verbauen die für Internet und Telekommunikation notwendige Hardware wie Switches und Router und sind verantwortlich für die Einmessung von LAN-Verkabelungen und deren Protokollierung.
- **Inbetriebnahme** – Sie nehmen die verbauten Komponenten vor Ort in Betrieb.
- **Dokumentation** – Sie erstellen eigenständig Dokumentationen und Revisionspläne.

Anforderungen:

- Abgeschlossene Ausbildung als Elektriker oder gleichwertige Qualifikation
- Mindestens zwei Jahre Berufserfahrung
- WLAN-, LAN- und IT-Kenntnisse wünschenswert
- Führerschein Klasse B und Reisebereitschaft
- projektorientierte Arbeitsweise, Teamfähigkeit, Leistungsbereitschaft, Selbstständigkeit, Belastbarkeit und Durchsetzungsvermögen
- gute Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache

Wir bieten Ihnen:

- Attraktive Vergütung mit direkter Beteiligung am gemeinsamen Unternehmenserfolg
- Privat nutzbares Firmenfahrzeug
- moderne Arbeitsmittel (Smartphone, Notebook etc.)
- Betriebliche Altersvorsorge und 30 Tage Jahresurlaub
- Spannende Projektarbeit verbunden mit einem flexiblen Arbeitszeitmodell
- Aufstiegsmöglichkeiten sowohl in der Fachebene als auch im Projektmanagement
- Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten sowohl in Fachthemen als auch „Soft-Skills“
- Ein engagiertes, hochmotiviertes und humorvolles Team bietet ein angenehmes Arbeitsklima eingebettet in eine flache Hierarchie

Kontakt:

Haben Sie noch Fragen? Frau Bäcker steht Ihnen telefonisch unter 0234 60 14 68 00 gern zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung inklusive frühestmöglichem Arbeitsbeginn an office@neco-gmbh.de!