

IHRE AUFGABEN:

- Spleißen, prüfen und messen von Glasfaser mit Hilfe modernster Technik sowie Kabeleinblasarbeiten
- Montagearbeiten an Kupfer- und LWL-Kabelanlagen
- Aufmaße und Messprotokolle erstellen
- Funktionsprüfung und erfolgreiche Inbetriebnahme von Glasfasernetzen
- Fehleranalyse und -behebung von Störungen in der Glasfasertechnologie
- intensive Zusammenarbeit mit dem gesamten Projektteam

SIE BRINGEN MIT:

- · abgeschlossene elektrotechnische Ausbildung oder einschlägige Erfahrung
- Erfahrung in den Bereichen Telekommunikation, Netzwerktechnik, Hochfreguenztechnik u.Ä. von Vorteil
- · Gerne bieten wir auch Absolventen oder Quereinsteigern mit einer einschlägigen Grundausbildung eine Einstiegschance!
- · hohe Lernbereitschaft für neue Technologien
- · Zuverlässigkeit und serviceorientierter Arbeitsstil
- Teamplayer mit Hands-on-Mentalität
- Flexibilität und hohes Verantwortungsbewusstsein
- Führerschein B

DAS BESONDERE AN DIESER POSITION:

- · Onboarding-Programm sowie eine umfassende und gründliche Einschulung in die notwendigen fachlichen Bereiche: eine gute Verbindung von Beginn an ist uns wichtig
- krisensicheres Arbeitsumfeld in der stark wachsenden Zukunftsbranche Telekommunikation
- · abwechslungsreiche Aufgaben mit viel Eigenverantwortung
- · umfassende Weiterbildungsmöglichkeiten auf fachlicher und persönlicher Ebene

ENTLOHNUNG:

Für diese Position ist ein Mindestgehalt It. KV in der Lohngruppe Facharbeiter II/b brutto/Monat bei Vollzeitbeschäftigung vorgesehen. Ihr tatsächliches Entgelt orientiert sich an Ihrer beruflichen Qualifikation und Erfahrung.

ANSPRECHPARTNER: Christian Penker | 0664/82 82 773 | penker@npg-bau.at | www.npg-bau.at

#wirbauenzukunft Vielleicht auch deine?

NPG-Bau | Neuschitzer GmbH Schloßbichl 11a 9853 Gmünd in Kärnten



