



ZUR VERSTÄRKUNG UNSERES TEAMS IN WIEN SUCHEN WIR

Techniker/in – Entwicklung Kabel

Attraktiver Einstieg in die Entwicklung von Kabeln und Leitungen für den automotiven und nachrichtentechnischen Einsatz

Wir sind eine internationale Unternehmensgruppe in österreichischem Familienbesitz, die seit über 75 Jahren hochqualitative und technologisch anspruchsvolle Drähte, Kabel und Leitungssysteme für Anwendungen im Automobil, Aufzug und in der Industrie produziert.

UNSERE ANFORDERUNGEN

- Ihr Interesse gilt laufender Weiterentwicklung und Sie haben Freude, am Unternehmenserfolg maßgeblich beteiligt zu sein
- Sie stellen sich gerne der Herausforderung, an der Entwicklung und Pflege neuer Kabelkonstruktionen mitzuarbeiten
- Sie möchten Ihre Kenntnisse und Fähigkeiten im Unternehmen gewinnbringend einsetzen
- Sie sind technisch interessiert und möchten Ihr kreatives Potential in unsere Kabelkonstruktion einbringen
- Sie entwickeln sich zum kompetenten Ansprechpartner hausinterner Abteilungen zu konstruktionsrelevanten Fragestellungen

IHR PROFIL

- Abgeschlossene technische Ausbildung (vorzugsweise HTL)
- Sie verfügen bereits über erste Berufserfahrungen oder sind ambitionierter Einsteiger
- Grundkenntnisse in Projektarbeit
- Gutes Sprachniveau in Deutsch und Englisch
- Kommunikative, verantwortungsbewusste Persönlichkeit

UNSER ANGEBOT

- Attraktive Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Selbständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Intensive Einschulung mit Patensystem
- Dienstort Wien
- Bezahlung mind. € 2.445,79 brutto pro Monat, marktconforme Bezahlung je nach Qualifikation

IHRE BEWERBUNG

Fühlen Sie sich von dieser Stellenausschreibung angesprochen?

Jetzt online bewerben

Ihre persönliche Ansprechperson:

Frau Ursula Uglarik, T: 01 / 360 20 DW 1466



Infos zu offenen Stellen finden Sie auch auf unserer Webseite:

www.griller.at/karriere



Wien • Linz • Poysdorf, AT • Mikulov, CZ • Southfield (MI), US • Bălți, MD • Bangalore, IN • Vel'ké Levare, SK • San Juan del Rio, MX • München, DE • Shenyang, CN

