

GETA[®]
interieur

Schreiner
Holzmechaniker
m/w/d

*Starkes Team,
starke Leistung.
Werden Sie
Teil der GETA!*

Schreiner Holzmechaniker

m/w/d

Kirsten Netzer steht
Ihnen gerne für Fragen
zur Verfügung. Wir freuen
uns auf Ihre Bewerbung!
Telefon: 07522 7078428

Wir sind ein positives und engagiertes Team, das zum nächstmöglichen Termin Verstärkung in der Produktion sucht.

Als mittelständischer Betrieb bieten wir eine ideale Mischung aus familiärer Atmosphäre und beruflicher Perspektive. Wir arbeiten mit international erfolgreichen Kunden in einem spannenden und abwechslungsreichen Markt und legen größten Wert darauf, dass wir diese Kunden mit unserer Arbeit nachhaltig zufriedenstellen.

Unser Fertigungssortiment umfasst Innenausstattungen für Schienenfahrzeuge aller Art – sicher sind Ihnen unsere Bauteile schon einmal begegnet.

Wir bieten einen sicheren Arbeitsplatz mit einem hohen Maß an Eigenverantwortung und guten Möglichkeiten zur beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung. Offenheit, persönliche Wertschätzung und ergebnisorientierte Teamarbeit prägen unser Arbeitsklima.

Ihre Aufgaben

- Herstellung von Interieurbauteilen wie Tischen, Vouten, Schränken, Verkleidungen, Klimakanälen, etc. im Schienenfahrzeugbereich
- Vielfältige, übergreifende Tätigkeit im kompletten Produktionsprozess

Sie bringen mit

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung
- Hohes technisches Verständnis
- Eigenverantwortliche Arbeitsweise und Engagement
- Freude an Teamarbeit und übergreifendem Arbeiten

Wir bieten Ihnen

Bei GETA erwartet Sie eine abwechslungsreiche und spannende Stelle:

mit modernen und ergonomischen Arbeitsplätzen, einem motivierten Team, einem tollen Betriebsklima und vielfältigen Aufgaben in einem interessanten Umfeld. Doch nicht nur das:

- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge
- Vergünstigte Mittagsverpflegung mit warmen Gerichten
- EGYM Wellpass und JobRad

Bewerbungen bitte an:

GETA mbH

Frau Kirsten Netzer

Im Unteren Feld 10

88239 Wangen

bewerbung@geta-wangen.de