

Da, wo es sich um Sie dreht!

Wertschätzung und eine Arbeit, die Spaß macht, sind zwei Faktoren, warum Menschen gerne für at-work Fachpersonal arbeiten. Vertrauen und Respekt im Umgang miteinander sind für uns selbstverständlich - neben einer übertariflichen Bezahlung, unbefristeten Arbeitsverträgen und Gestaltungsmöglichkeiten in Einsatzbereichen, Arbeitszeiten und Weiterbildungen.

Tischler (*gn), Vollzeit, ab sofort, Gütersloh

(1494)

 Standort: Gütersloh  Anstellungsart(en): Vollzeit  Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche 
Gehaltsspektrum: 17 Euro pro Stunde  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Wir suchen Sie für unseren langjährigen Kunden in Gütersloh als "Tischler (*gn)" in Vollzeit ab sofort, ab 17,00 EUR / Std zum Start.

Der Beginn wäre zum nächstmöglichen Eintrittstermin mit einer gezielten Übernahme binnen kürzester Zeit.

Dies sind Ihre Aufgaben:

- Türenendmontage
- Holzoberflächen bearbeitung
- Sichtprüfungen & Qualitätskontrollen
- Bedienen von Maschinen

Die wünschen wir:

- abgeschlossene Berufsausbildung zwingend erforderlich
- erste Berufsausbildung von Vorteil
- körperlich Belastbar, Zuverlässig
- Deutschkenntnisse Niveau B2 zwingend erforderlich

Dies erwartet Sie bei at-work:

- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Übertarifliche Vergütung nach GVP-Tarifvertrag + Zuschlägen, je nach Qualifikation
- Ein sicherer Arbeitsplatz, gute Entwicklungsmöglichkeiten und beste Übernahmechancen
- Eine attraktive betriebliche Altersvorsorge - Metallrente
- Beste Rabatte für at-work Mitarbeiter (Sky, Adidas, Apple und noch viele weitere Rabatte)
- Zahlung von Urlaubs- und Weihnachtsgeld nach sechsmonatiger Betriebszugehörigkeit
- 300 € Prämie für die Aktion „Mitarbeiter werben Mitarbeiter“

Ansprechpartnerin:

Frau Nieweg

Tel. 05247/403690

Handy: 0157/38175328

Mail: harsewinkel@atwork-personal.de

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Abteilung(en): Gewerblich

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: iGZ/DGB **Entgeltgruppe:** 4

[Impressum](#)