

Monteur Horsch (m/w/d)

(13432)

📍 Standort: Landau an der Isar 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Monteur Horsch (m/w/d)

Für unseren Kunden ein Familienunternehmen im Raum Landau, suchen wir Monteure (m/w/d).

Wir bieten

- exzellente Betreuung durch deinen persönlichen Ansprechpartner
- bis zu 30 Urlaubstage (bei einer durchschnittlichen 5-Tage Woche)
- Durch langfristige Schichtplanung lassen sich Job und Privatleben gut vereinbaren
- langfristiger Einsatz mit garantierten Übernahmechancen
- übertarifliche Bezahlung mit sämtlichen Extras wie Weihnachts- und Urlaubsgeld sowie allen Zuschlägen
- abwechslungsreiche Tätigkeit, sowie Aufstiegs- und Entwicklungsmöglichkeiten

Das bringen Sie mit

- Abgeschlossene technische Ausbildung von Vorteil
- Bereitschaft zur Arbeit im 2-Schicht-Betrieb
- Ausgeprägtes handwerkliches Geschick
- Engagierte und gewissenhafte Arbeitsweise

Ihre Aufgaben

- Montage von Baugruppen und kompletten Maschinen nach technischen Zeichnungen
- Aufbau und Anschluss elektrischer Systeme und Komponenten
- Integration elektronischer Steuerungen und Sensoren
- Installation und Inbetriebnahme von Hydrauliksystemen
- Verlegung und Prüfung pneumatischer Leitungen und Anlagen

Interessiert ?

Dann sollten wir uns unbedingt kennenlernen! Bewerben Sie sich noch heute - wir setzen uns umgehend mit Ihnen in Verbindung.

- Klicken Sie auf "**JETZ BEWERBEN**" oder senden Sie uns eine Email an jobs.amberg-at-teamkompetent.de
- Rufen Sie uns an unter [09621 / 914 66 51](tel:09621_914_66_51) oder senden Sie uns eine [WhatsApp](#)
- Besuchen Sie uns direkt in unserer Niederlassung in Amberg - kein Termin nötig.

Kontakt

Melani Maric

teamkompetent GmbH
Personaldienstleistungen

T: [09621 / 9146651](tel:096219146651)

M: [0175 / 7255913](tel:01757255913)

[jobs.amberg\(at\)teamkompetent.de](mailto:jobs.amberg(at)teamkompetent.de)

teamkompetent GmbH
Personaldienstleistungen
Sulzbacher Str. 121
92224 Amberg

Abteilung(en): Lager/ Logistik

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

[Impressum](#)