

Monteur Horsch (m/w/d)

(13374)

📍 Standort: Schwandorf 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Monteur (m/w/d)

Für unseren Kunden ein Familienunternehmen im Raum Schwandorf, 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. Ein Anschreiben ist nicht nötig.

Ihre 3-Wege zu uns:

- Klicken Sie auf "**JETZ BEWERBEN**" oder senden Sie uns eine Email an [jobs.regensburg\(at\)teamkompetent.de](mailto:jobs.regensburg(at)teamkompetent.de)
- Rufen Sie uns an unter [0941 / 584 373 0](tel:0941_584_373_0) oder senden Sie uns eine [WhatsApp](#)
- Besuchen Sie uns direkt in unserer Niederlassung in Regensburg - kein Termin nötig.

Kontakt

Nico Zimmermann

T: [0941 / 584 37 30](tel:09415843730)

M: [0170 / 3097552](tel:01703097552)

jobs.regensburg-at-teamkompetent.de

teamkompetent GmbH
Personaldienstleistungen
Greflinger Str. 5
93055 Regensburg

Abteilung(en): Lager/ Logistik

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

[Impressum](#)