

Monteur m/w/d

(558)

📍 Standort: Aachen 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit - unbefristet 📄 Gehaltsspektrum: 18 Euro pro Stunde 📅
Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Diese Aufgaben erwarten dich:

- Durchführung von Baugruppen- und Endmontagearbeiten
- Inbetriebnahmen und Begleitung von Produktionsstarts
- Reklamationsannahme
- Ausführung von Reparaturen an den Anlagen beim Kunden
- Ausführung von allgemeinen technischen Serviceleistungen
- Arbeiten nach technischer Zeichnung
- Arbeiten im Rahmen einer Reise- bzw. Montagetätigkeit (ca. 65%)

Das bringst du mit:

- Du besitzt eine abgeschlossene Berufsausbildung im metallverarbeitenden Bereich, z.B. als Industriemechaniker m/w/d, Schlosser m/w/d, oder Mechatroniker m/w/d (Alternativ hast du Erfahrungen in einem anderen Beruf der metallverarbeitenden Branche)
- Du hast erste Berufserfahrung in der Außenmontage, im Maschinen- und Anlagenbau sowie im Bereich der Schweißtechnik
- Du bringst ein gutes technisches Verständnis und handwerkliches Geschick mit
- Kunden- und Serviceorientierung wird bei dir großgeschrieben
- Ein gepflegtes Erscheinungsbild sowie eine gute Kommunikationsfähigkeit runden dein Profil ab

Deine Vorteile bei uns:

- Eine übertarifliche Bezahlung **ab mindestens 18,00€ brutto pro Stunde**, je nach Qualifikation und Erfahrung (hierauf gehen wir im persönlichen Gespräch mit dir ein)
- Ein **dauerhafter Einsatz** mit sehr guter Chance auf schnelle Übernahme beim Kunden
- Kompetente und hilfsbereite **Ansprechpartner**, die auf deine Wünsche und Anliegen eingehen
- **Pünktliche Lohnauszahlung** und zusätzlicher monatlicher Lohnvorschuss (wenn gewünscht)
- Tarifvertragliches **Urlaubs- und Weihnachtsgeld**
- Zum Einsatz passende **kostenlose Arbeitskleidung**
- Nutze PersonalKonzept MEURER GmbH als perfektes **Sprungbrett** zu renommierten, teils international bekannten Konzernen

Kontakt:

PersonalKonzept MEURER GmbH
Theaterstr. 33
52062 Aachen
0241-46363830

Abteilung(en): Technisch-Gewerblicher-Fachbereich

Tarifvertrag: IGZ

[Impressum](#)