

Mechaniker (m/w/d) Sonderfahrzeugbau

Offene Stelle in Emsdetten! Für einen namhaftes Unternehmen in Emsdetten suchen wir ab sofort einen Mechaniker (m/w/d) für die Endmontage.



Mit Dir sind wir "gemeinsam erfolgreich." Die bim Personaldienstleistungen GmbH ist ein erfolgreich agierendes Unternehmen mit Niederlassungen in Rheine und Papenburg. Wir sind zertifiziert nach SCP:2011.

Offene Stelle in Emsdetten! Für einen namhaftes Unternehmen in Emsdetten suchen wir ab sofort einen

Mechaniker (m/w/d) - Sonderfahrzeugbau

Arbeitszeit: Vollzeit (Tagschicht)

Einsatzort: 48282 Emsdetten

Dein Aufgabengebiet:

- Endmontage von Spezialfahrzeugen bzw. einzelner Baugruppen
- Gelegentliches Heften im WIG-Schweißverfahren

Dein Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung im Metallbereich

- Kenntnisse im Fahrzeugbau von Vorteil
- Grundkenntnisse im WIG-Schweißen wünschenswert
- Teamfähig, motiviert u. zuverlässig

Deine Perspektiven:

- Übertarifliche, leistungsgerechte Bezahlung (ab 15,00 Euro brutto je Stunde, je nach Berufserfahrung und Qualifikation höher)
- Unbefristetes Arbeitsverhältnis mit sehr guten Übernahmechancen
- Flexible Arbeitszeitkontogestaltung
- Kein Verfall von Resturlaubansprüchen
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Betriebliche Altersvorsorge (MetallRente)
- Beitragszuschuss Fitnessstudio (Hansefit)

Los geht's!

Wir freuen uns auf Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf mit Lichtbild, Zeugnisse, Gesellenbrief, ggf. sonstige Zertifikate). Einfach unten auf den Button "**Jetzt Online Bewerben**" klicken.

Und falls Du noch Fragen haben solltest, ruf uns doch einfach an. Das Team von bim hilft Dir gerne weiter.

[Jetzt Online Bewerben](#)

Stellenart: Vollzeit

Kategorie: Gewerbliche Stellen

Arbeitsort: 48282 Emsdetten



Rheine:

bim Personaldienstleistungen GmbH
Osnabrücker Straße 73
48429 Rheine

Telefon: 05971 - 89962-0
rheine@bim-personal.de

Papenburg:

bim Personaldienstleistungen GmbH

Richardstr. 5

26871 Papenburg

Telefon: 04961 - 66725-0

papenburg@bim-personal.de