

https://www.luehrs-schwarme.de/job/meister-im-metallbauer-fachrichtung-konstruktionstechnik-m-w-d/

Meister im Metallbauer Fachrichtung Konstruktionstechnik (M/W/D)

Beschreibung

Als etabliertes Familienunternehmen, bieten wir dir neben einer Leistungsgerechten Bezahlung und unbefristetem Arbeitsvertrag einen krisensicheren Job in unserem langjährigen Team.

Unsere Werkstatt ist ausgestattet mit modernen Arbeitsgeräten, mehreren Lochschweißtischen, und Maschinen für die Blechbearbeitung.

Bei uns arbeitest du mit Zeichnungen aus unserem 3D-CAD Programm auf DIN-A1 geplottet.

In unserem modernen Fuhrpark ist für Montagearbeiten ein LKW mit Ladekran vorhanden. Wir bieten dir hochwertige Arbeitskleidung mit kostenlosen Wäscheservice.

Das gesamte Team hat grundsätzlich an Brückentagen frei. Neben Vergünstigungen aus unserem Gartengerätesortiment, darfst du dich ebenfalls auf ein Ebike freuen.

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Die Fertigung von schmiedeeisernen Zäunen, Toren, Treppen und Balkonen sowie deren Montage vor Ort
- Industriemontage
- Baustellenaufmaß

Qualifikationen / Anforderungen

- Gewissenhafte, strukturierte sowie eigenständige und vorausdenkende Arbeitsweise
- Hohes Qualitätsbewusstsein und Zuverlässigkeit
- Führerschein der Klasse B und BE
- Teamgeist , Zuverlässigkeit und Flexibilität
- Schweißerfahrung von Stahl und CrNi.- Metallen

Leistungen der Anstellung

- Leistungsgerechte Bezahlung
- · Unbefristeter Arbeitsvertrag
- · Motiviertes und junges Team
- Langfristige Ziele
- Eine lockere Arbeitsatmosphär
- Eigenen Werkstattwagen ausgestattet mit Wunschwerkzeug und neuen Maschinen
- Hochwertige Arbeitskleidung
- Möglichkeit der Nutzung eines Jobrades

Arbeitgeber

Metallbau und Gartentechnik

Arbeitspensum

Vollzeit

Start Anstellung

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Dauer der Anstellung

Unbefristet

Industrie / Gewerbe

Metallbau und Gartentechnik

Arbeitsort

Verdener Straße 10, 27327, Schwarme, Niedersachsen, Deutschland

Veröffentlichungsdatum

14. November 2025

Gültig bis

31.12.2026