

Über SYNERGIE

Erfolg entsteht im WIR - als **Karriere-Coach** begleiten wir Menschen auf ihrem beruflichen Weg und eröffnen ihnen **neue Job-Chancen – persönlich, individuell, nachhaltig!** Wir möchten Dir einen Job vermitteln, der eine **langfristige Perspektive bietet**. Du startest mit Zeitarbeit, doch eine **Übernahme** durch den Einsatzbetrieb in eine **dauerhafte Stelle** ist das erklärte Ziel.

Wir machen Chancen zu Perspektiven!

Metallbauer (m/w/d) Konstruktionstechnik

(170602)

📍 Standort: Hamburg 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche

Du packst als **Metallbauer (m/w/d) Konstruktionstechnik in Hamburg** an und jeder Griff sitzt?

Dann haben wir den richtigen Job für Dich! Denn wir suchen genau Dich als **Metallbauer (m/w/d) Konstruktionstechnik** für einen Hersteller von Abdichtungssystemen in **Hamburg** – ab sofort und im Rahmen einer Arbeitnehmerüberlassung mit Übernahmemöglichkeit in Vollzeitbeschäftigung.

Deine Aufgaben

- Anfertigung und Montage von Metallkonstruktionen
- Schweißen von Abdichtungselementen, Rahmen und Halterungen
- Lesen von technischen Zeichnungen
- Wartung und Instandsetzung von Metallbauteilen

Das bringst Du mit

- Eine abgeschlossene Berufsausbildung in einem metallverarbeitenden Beruf
- Berufserfahrung als Metallbauer (m/w/d) ist notwendig
- Kenntnisse im MAG-Schweißen
- Teamfähigkeit sowie eine strukturierte Arbeitsweise

Wir bieten Dir

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Übertarifliche Vergütung
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Vorschuss- und Abschlagszahlungen
- Fahrtkostenzuschuss ÖPNV
- Hochwertige Arbeitsschutzkleidung deutscher Markenhersteller

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung als **Metallbauer (m/w/d) Konstruktionstechnik in Hamburg!** Uns geht es um Dein Können, deshalb verzichten wir ab sofort auf ein Anschreiben – Dein Lebenslauf genügt. Du hast noch Fragen? Melde Dich gerne bei uns!

Pascal Kreft

Telefon: +49 40/36957-0

Mail: hamburg-jobs@synergie.de

Art(en) des Personalbedarfs: AÜ mit Übernahmemöglichkeit