

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!

Zerspanungsmechaniker (m/w/d) Drehtechnik

(174068)

 Standort: Barsbüttel  Anstellungsart(en): Vollzeit

Du hast als **Zerspanungsmechaniker (m/w/d) Drehtechnik in Barsbüttel** Lust auf Teamwork und abwechslungsreiche Aufgaben?

Dann haben wir den richtigen Job für Dich! Denn wir suchen genau Dich als **Zerspanungsmechaniker (m/w/d) Drehtechnik** für ein mittelständisches Unternehmen aus dem Kunststoffbereich in **Barsbüttel** – ab sofort und im Rahmen einer Vollzeitbeschäftigung.

Deine Aufgaben

- Einrichtung, Programmierung und Bedienung von CNC-Drehmaschinen
- Fertigung Kleinserien nach Zeichnung
- Ein- und Umrüstung der Maschinen
- Durchführung von Programmkorrekturen und Qualitätskontrollen

Das bringst Du mit

- Eine abgeschlossene Berufsausbildung als Zerspanungsmechaniker (m/w/d) oder eine vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung im Bereich Kunststoffbearbeitung ist notwendig
- Schichtbereitschaft
- Teamfähigkeit und ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein

Wir bieten Dir

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Übertarifliche Vergütung, auf Basis Tarifvertrag iGZ-DGB
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Fahrtkostenzuschuss ÖPNV
- Mitarbeiter-Rabatte
- Hochwertige Arbeitsschutzkleidung

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung als **Zerspanungsmechaniker (m/w/d) Drehtechnik in Barsbüttel!** 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