

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!

CNC-Fräser (m/w/d)

(154373)

📍 Standort: Seevetal, Kreis Harburg 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche 📄
Gehaltsspektrum: 18,50 - 21,50 Euro pro Stunde

Du stehst als **CNC-Fräser (m/w/d) in Seevetal** auf Herausforderungen und Abwechslung?

Dann haben wir den richtigen Job für Dich! Denn wir suchen genau Dich als **CNC-Fräser (m/w/d)** für ein erfolgreiches Unternehmen in **Seevetal** – ab sofort und im Rahmen einer Arbeitnehmerüberlassung mit Übernahmemöglichkeit in Vollzeitbeschäftigung.

Deine Aufgaben

- Fräsen von Einzelteilen und Kleinserien
- Einrichtung und Inbetriebnahme der Maschinen
- Werkstücke messen und prüfen
- Maschinen und Anlagen warten

Das bringst Du mit

- Eine abgeschlossene Berufsausbildung als Zerspanungsmechaniker (m/w/d) oder eine vergleichbare Qualifikation
- Erste Berufserfahrung in dem oben genannten Tätigkeitsfeld (wünschenswert)
- Kenntnisse zu CNC-gesteuerten Maschinen (insbesondere Einrichtung)
- Bereitschaft zur Schichtarbeit sowie Sorgfalt und Teamfähigkeit

Wir bieten Dir

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Übertarifliche Vergütung
- Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Vorschuss- und Abschlagszahlungen
- Fahrtkostenzuschuss ÖPNV
- Willkommensbonus (500 €) nach 3 Monaten bei Synergie

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung als **CNC-Fräser (m/w/d) in Seevetal!** 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!

Katja Körner

Telefon: +49 4181 20153-16

Mail: buchholz-jobs@synergie.de

[Impressum](#)