

CNC-Dreher (m/w/d)

Standort: 21683, Stade, Landkreis Stade, Götzdorf, Niedersachsen
Zeitmodell: Vollzeit
Arbeitsbeginn: Zum nächstmöglichen Zeitpunkt
Wochenstunden: 35.00
Vergütung: 19,50 € - 23,00 €



plusswerk – Unser Job, deine Zukunft!

Gemeinsam finden wir deinen neuen Arbeitsplatz.

Wir suchen Dich **im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung** als **CNC-Dreher (m/w/d)** in **deiner** Umgebung

plusswerk bietet Dir:

- Einen unbefristeten Arbeitsplatz mit allen gesetzlichen und tariflichen Sozialleistungen (inkl. Urlaubs- und Weihnachtsgeld)
- Fachbezogene, langfristige Einsätze in der Industrie
- Bezahlung nach iGZ-Tarifvertrag; ggf. übertarifliche Bezahlung sowie Branchenzuschläge nach TV-BZ
- Hochwertige persönliche Schutzausrüstung und Arbeitskleidung (z.B. Engelbert Strauss)
- Persönliche Betreuung und Einsatzbegleitung
- Mitarbeiterangebote (z. B. adidas, Zalando, Sony, Sky u. v. m.)
- Option auf Übernahme beim Kundenbetrieb

Deine Aufgabengebiete:

- Lesen von technischen Zeichnungen
- CNC Drehen
- Produktprüfung
- Maschinenspezifisches Drehen
- Arbeiten mit angetriebenen Werkzeugen

Unsere Anforderungen:

- Eine abgeschlossene Berufsausbildung als CNC-Dreher (m/w/d) oder eine ähnliche Qualifikation
- Berufserfahrung wünschenswert
- Eine sorgfältige Arbeitsweise und gute Umgangsformen
- Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit
- Flexibilität

Noch Fragen?

Unser WhatsApp-Service ist unter [0173 / 92 80 579](tel:01739280579) für Dich erreichbar.

Neugierig geworden?

Dann klick einfach auf den Bewerbungs-Button oder nimm direkt Kontakt zu uns auf – telefonisch unter +49(4161)86690 oder per E-Mail: bewerbung-harburg@plusswerk.de.

Wir freuen uns darauf, **Dich kennenzulernen!**

Der Inhalt richtet sich unter Berücksichtigung des **AGG** an **alle Geschlechter**.



[Zur Stellenbörse](#)
[Initiativ bewerben](#)

Telefon: [\(+49\) 04161 / 86 69 10](tel:+4904161866910)
WhatsApp: [0174 45 45 500](tel:+490416186690)
E-Mail: bewerbung-harburg@plusswerk.de

[Jetzt bewerben](#)

[Ansprechpartner & Anfahrt](#)