

# CNC-Bediener

## Damit begeistern wir Sie!

- Einen sicheren und unbefristeten Arbeitsplatz in einem mittelständischen, sich entwickelnden Traditionsunternehmen
- Flexible Arbeitszeit (Mo-Fr)
- Ein vielseitiges und abwechslungsreiches Aufgabenspektrum
- Kurze Entscheidungswege und flache Hierarchien
- Intensive Einarbeitung mit persönlichem Schulungskonzept
- Individuelle Schulungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Attraktive Vergütung
- Weihnachtsgeld
- Sonderzahlungen zur Gesundheitsvorsorge und Prämien bei Zielerreichungen
- 27 Tage Grundurlaub; Zusatzurlaub für Betriebszugehörigkeit
- Sehr gute Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr
- Firmeneigene Parkplätze

## Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an.

 [bewerbung@mietzsch.de](mailto:bewerbung@mietzsch.de)

 0351 - 84 33 148

 Mietzsch GmbH  
Lufttechnik Dresden  
Großenhainer Straße 137  
01129 Dresden

Die technische Gebäudeausrüstung mit Abluftanlagen aus Kunststoff und die Herstellung von Ventilatoren sind UNSERE Kompetenz. Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir einen zuverlässigen und zielstrebigem Mitarbeiter für den Zuschnitt unserer Halbzeuge und die Bedienung der CNC-Fräsmaschine.

Im Zuschnitt arbeiten Sie nach dem Zuschnittplan für die Fertigung und Sie führen Qualitätskontrollen durch. Termintreue Materialbereitstellung und das Bedienen von Fräsmaschine, Schlagschere und Sägen ist Ihre Aufgabe im Zuschnitt von Kunststoffplatten und Rohren. Sie wissen wie über die CNC-Steuerung der Vorschub, die Spanbildung und die Geschwindigkeit optimal an den Werkstoff angepasst werden. Sie prüfen regelmäßig die Materialverfügbarkeit und stimmen sich hierzu mit der Arbeitsvorbereitung ab. Anforderungen nachfolgender Abteilungen zur kurzfristigen Planänderung unterstützen Sie durch aktives Interesse. Mit einem Verständnis für kontinuierliche Verbesserung wirken Sie mit an der erfolgreichen Weiterentwicklung eines modernen und zukunftsorientierten Arbeitsplatzes und dessen Umfeld.

## Damit begeistern Sie uns!

- Abgeschlossene Ausbildung als Dreher, Fräser, Zerspanungsmechaniker oder Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik
- Quereinstieg mit Engagement ist ebenso möglich
- Zuverlässigkeit und Flexibilität
- Selbständiges Arbeiten sowie Teamfähigkeit
- Lesen von technischen Zeichnungen
- Erfahrung im Bedienen von CNC-Maschinen
- Lern- und Entwicklungsbereitschaft

Personenbezeichnungen in dieser Ausschreibung beziehen sich - sofern nicht anders angegeben - auf alle Geschlechter.

