

Dürfen wir Sie bald als neue Kollegin oder neuen Kollegen begrüßen?

Ubroek verfügt über fast 60 Jahre Erfahrung in der maschinellen Bearbeitung, Reparatur und Überholung von Einzelteilen für viele Branchen. Unsere langjährige Zusammenarbeit mit einem Kundenkreis im In- und Ausland ist von Wertschätzung und Vertrauen geprägt. Wir garantieren hohe Qualität, Flexibilität und zuverlässige Lieferungen.

Unser Maschinenpark wurde im Laufe des Jahres 2022 durch ein beeindruckendes Dreh-/Fräszentrum von Zayer (Kairos 6000) und eine neue 3D-Messmaschine LHF von Wenzel erweitert. Auch in diesem und im nächsten Jahr werden wir unser erfolgreiches Team erweitern.

Werden Sie begeistert, wenn Sie erfahren, welche Neuheiten wir in unserem Maschinenpark haben? Wer weiß, vielleicht suchen wir ja gerade Sie!

Aufgrund der Expansion suchen wir neue Kolleginnen und Kollegen für die Position:

CNC-DREHER vollzeit, ganztags

WIR SUCHEN:

In der Funktion des **CNC-Dreher** arbeiten Sie mit einer Ihnen anvertrauten Maschine mit Siemens Shop Turn/Manuell Turn Steuerung.

- Sie sind für die Programmierung, Einrichtung und den Betrieb dieser Maschine verantwortlich.
- Sie arbeiten auf Basis der Zeichnung, wählen selbstständig die Werkzeuge aus und legen die Bearbeitungsstrategie fest.
- Sie prüfen die Produkte auf Qualität.
- Sie sorgen für einen aufgeräumten und sauberen Arbeitsplatz.
- Vorschläge zur Prozessverbesserung zeigen an, dass Sie Ihre Arbeit mögen und darüber nachdenken. Verbesserungsvorschläge sind gern gesehen!

WIR ERWARTEN:

- Zuallererst eine gesunde Dosis Motivation.
- Sie mögen Ihren Job, arbeiten gerne mit großen Werkstücken und haben Erfahrung als CNC-Dreher.
- Sie sind zuverlässig, erfinderisch und innovativ. Sie suchen nach Verbesserungen, einfachen Lösungen und können gut zusammenarbeiten.
- Technik ist in Ihrem Blut; Das ist deine Leidenschaft.
- Darüber hinaus verfügen Sie über eine abgeschlossen Ausbildung als Zerspanungsmechaniker, bezogen auf die Position.
- Sie sind flexibel einsetzbar, wobei wir selbstverständlich auf eine gute Work-Life-Balance achten.
- Berufserfahrung wäre hilfreich, ist aber keine Voraussetzung. Als Berufsanfänger sind Sie auch herzlich willkommen.

WIR BIETEN:

- Ubroek ist ein stabiler und zuverlässiger Arbeitgeber an der niederländisch-deutschen Grenze. Wir freuen uns besonders, gute Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu haben, die wir für ihr Engagement belohnen möchten. Sie erhalten ein gutes, marktkonformes Gehalt, das zu Ihren Kenntnissen und Erfahrungen passt.
- Wir haben eine 40-Stunden-Arbeitswoche mit 25 Urlaubstagen und 13 sogenannten ATV-Tagen (weitere Urlaubstage aufgrund mehr geleisteter Arbeitsstunden).
- Bei uns erwartet Sie eine anspruchsvolle Tätigkeit in einem Familienbetrieb mit einer offenen Kultur und einem lockeren Arbeitsklima.
- Wir bieten Ihnen zahlreiche Weiterbildungsmöglichkeiten, und natürlich auch viele Aufstiegschancen.
- Darüber hinaus dürfen Sie sich natürlich auf ein umfangreiches Paket an Zusatzleistungen freuen, u.a. eine gute Altersversorgung, einen Zuschuss zu den Kosten Ihres Fitness-Abos, eine Urlaubsveranstaltung, ein Weihnachtspresent, einen Neujahrsempfang und gemeinsame Drinks am Freitagnachmittag.
- Wir suchen Kolleginnen und Kollegen für langfristige Anstellungsverhältnisse: Bei der Einstellung erhalten Sie einen Einjahresvertrag mit der Aussicht auf eine Festanstellung.
- Als Junior betreuen wir Sie intensiv, denn Sie arbeiten mit einem Buddy zusammen. Sie helfen uns auf dem Weg in die Zukunft –wir helfen Ihnen, alle Aspekte Ihres Berufs kennenzulernen und bis ins kleinste Detail zu beherrschen. Bei technischen Fragen wenden Sie sich einfach an Ihren Buddy.

SIND SIE INTERESSIERT?

Lassen Sie es uns bitte wissen, damit wir ein Gespräch einplanen können. Sie sind uns herzlich willkommen. Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit Lebenslauf per Mail (hr@ubroek.nl) an Rosalie Verhofstad, unsere Personalleiterin. Natürlich können Sie sich auch an John Theelen, unseren Produktionsleiter, wenden, den Sie unter +31 77-3828747 erreichen, wenn Sie mehr über die technischen Aspekte der Stelle erfahren möchten.