



Fachmann Fräsen / Drehen

(CNC und konventionell)

Im Zuge unseres Wachstums bauen wir unsere Fertigungsabteilung weiter aus. Daher suchen wir einen erfahrenen und flexiblen Fachmann im Fräs- und Drehbereich. Wenn Sie ein Spezialist sind in der spanabhebenden Fertigung und Herausforderungen lieben, dann werden Sie Teil unseres Teams!

Ihre Aufgaben:

Sie sind verantwortlich für das selbständige Programmieren, Einrichten und Bedienen der CNC Fräs-, Dreh- und Borzentren. Sie erstellen komplett neue Programme, oder optimieren bestehende, fahren Teile ein und bearbeiten Einzel- und Serienteile. Auch das Bedienen von konventionellen Maschinen gehört zu Ihren Aufgaben. Anschliessend prüfen die Teile nach Prüfplan und nehmen bei Abweichungen Korrekturen vor und stellen somit eine optimale Qualität sicher. Zudem führen Sie einfache Service- und Wartungsarbeiten an den Anlagen durch.

Ihr Profil:

Sie verfügen über eine abgeschlossene Berufsausbildung als Polymechaniker EFZ oder gleichwertig und besitzen bereits mehrjährige Erfahrung in der CNC Zerspaltung, sowie in der konventionellen Fertigung. Zwingend sind gute Programmierkenntnisse, vorzugsweise mit Mazatrol/Heidenhain (Fräsen) oder einer Fanuc (Drehen) Steuerung. Sie sind sich eine qualitätsbewusste und saubere Arbeitsweise gewohnt und schätzen es selbständig arbeiten zu können. Wir wenden uns an eine teamorientierte Persönlichkeit, die sich engagiert und effizient einbringt.

Was wir bieten:

Es erwartet Sie ein internationales, technisch breites und modernes Umfeld mit Zukunftsperspektiven. Ein professionelles Team mit offener Kommunikationskultur, sowie eine gründliche Einführung und Branchenspezifische Weiterbildungsmöglichkeiten sind bei uns selbstverständlich. Freuen Sie sich auf eine 41 Stunden Woche, ein Personalrestaurant, genügend Parkplätze, sowie einen modernen Arbeitsplatz.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Frau Enesa Redzepagic, HR Manager unter: 044 733 40 50 gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung mit Foto in elektronischer Form auf: bewerbung@gribi-hydraulics.ch