

Stellenausschreibung: CNC Mechaniker

Du suchst einen sicheren Arbeitsplatz bei einem Unternehmen auf Wachstumskurs? Dann bist du bei uns richtig, denn wir bei G+F Technik befinden uns in unserer stärksten Wachstumsphase. Aus diesem Grund suchen wir dich als CNC Mechaniker Stanzen/Biegen/Fräsen.

Deine Aufgaben als CNC Mechaniker:

- Du kannst deine kreative Ideen einbringen, für die Fertigung von Sonderteilen und unserer Musterteilen
- Programmierung/Bedienung der CNC Trumpf Stanze
- Programmierung/Bedienung der CNC Amada Biegemaschine
- Dein zielorientiertes Arbeiten zeigst du in eigenverantwortlichen Kundenprojekten
- du bist es gewohnt selbständig zu arbeiten, um die Kundentermine und Ergebnisse zu erreichen

Als Fähigkeiten bringst du mit:

- den Mut neue Wege zu gehen und Neues zu lernen
- grundlegendes technisches Verständnis im Umgang mit CNC Maschinen
- einen sicheren Umgang mit Computern
- technische Zeichnungen lesen und verstehen
- eine strukturierte, organisierte und selbstständige Arbeitsweise
- eine Begegnung mit Wertschätzung auf Augenhöhe, ist für dich im Umgang mit unseren Kollegen wichtig, du trägst durch eine offene Kommunikation positiv zum Teamklima bei

Deine Vorteile bei uns:

- eine Anstellung in Normalschicht passend zum Tagesrhythmus
- Freiraum für Kreativität von Anfang an, passend zur Aufgabe
- Schnelle und unbürokratische Entscheidungen passend zur Zielführung
- eine attraktive Entlohnung passend zum Einsatz
- abwechslungsreiche Tätigkeit durch individuelle Kundenanfragen passend zu deiner Weiterentwicklung
- eine flexible Urlaubsplanung passend zu deiner Familie

Die Experten für Gravuren sind Wir!

G+F Technik Industrieservice GmbH ist ein kleines Familienunternehmen, dass sich hauptsächlich mit Industriegravuren, Feinmechanik und Blechbearbeitung beschäftigt. Wir setzen CNC Technik im Bereich Fräsen, Stanzen, 3D Druck, Lasern und Biegen ein. Fast alle Produkte werden von uns final graviert. Somit sind in unserem Kleinbetrieb durch deine persönliche Note die Produkte gekennzeichnet und individuelle Anfertigungen.

Das alles klingt spannend für dich?

Worauf wartest du noch! Wir mögen es gerne unkompliziert, deshalb schick uns gern ein kurzes Bewerbungsvideo zu. Darin erzählst du uns (in 3 Minuten) was dich besonders für diese Stelle qualifiziert, warum du Lust hast, zu uns zu kommen und ab wann du starten könntest. Alternativ kannst du uns auch deinen Lebenslauf schicken!

Deine Ansprechperson

Ralf Krömer
r.kroemer@gftechnik.de