



Als mittelständischer Betrieb mit EASA- und LBA-Zulassungen sind wir seit über 75 Jahren im Bau und in der Instandhaltung von Flugzeugen tätig. Die Schwerpunkte unserer Fertigung liegen in der Herstellung feinwerktechnischer Teile und Baugruppen für Luftfahrzeuge sowie von Schweißteilen in Stahl, Aluminium und Titan.

Für unser Team suchen wir eine/n technisch vielseitige/n

Zerspanungsmechaniker/in bzw. CNC-Fachkraft

Ihre Aufgaben:

- Selbstständiges Anfertigen von Luftfahrzeugbauteilen
- Programmieren mit Heidenhain-Steuerung, Einrichten und Bedienen unserer neuen CNC 5-Achs-Fräsmaschine sowie unserer CNC Drehmaschine
- Selbstständige Koordination und Überwachung von Arbeitsabläufen
- Durchführung von Werkzeugwechseln
- Prüfen der gefertigten Teile mit prozessüblichen Messmitteln auf Beschaffenheit, Maßhaltigkeit und Vollständigkeit (Qualitätskontrolle)
- Einsatz im Schlossereibereich (z.B. Bau von präzisen Vorrichtungen)

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zur/zum Zerspanungsmechaniker/in, Werkzeugmechaniker/in, Metallbauer/in oder mit vergleichbarer Qualifikation, gerne mit Weiterbildung zur CNC-Fachkraft
- Umfassende Erfahrung in der mechanischen Bearbeitung
- Fundierte Kenntnisse in der CNC-Programmierung
- Selbstständige sowie sehr sorgfältige Arbeitsweise mit hohem Qualitätsbewusstsein
- Gute Kenntnisse im Zeichnungslesen

Sie möchten Teil eines engagierten Teams in einem soliden Unternehmen sein und schätzen kurze Wege und flexible Arbeitszeiten? Sie suchen eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit Verantwortung? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung – oder kommen Sie einfach bei uns vorbei! Auch motivierte Berufseinsteiger sind bei uns willkommen.

Wolf Hirth GmbH · z.Hd. Frau Sabine Kießling · Neue Straße 107 · 73230 Kirchheim/Teck

Telefon: 07021/ 893398 · kiessling@wolf-hirth-gmbh.de