



PROTOLABS
Manufacturing. Accelerated.™

Protolabs ist die weltweit schnellste digitale Quelle für im Expressverfahren gefertigte Prototypen und bedarfsorientierte Produktionsteile. Mit unseren automatisierten Angebots- und Fertigungssystemen können wir via 3D-Druck, CNC-Bearbeitung und Spritzguss Teile aus Kunststoff, Metall und Flüssigsilikon innerhalb von Tagen herstellen. Das Ergebnis? Ein Produktionspartner, der Kunden weltweit dabei hilft, Produkteinführungszeiten zu verkürzen und Nachfrageschwankungen über den gesamten Produktlebenszyklus strategisch entgegen zu steuern.

Sie haben großes Interesse am 3D-Druck und erste Erfahrungen in der Metallverarbeitung oder verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung zum Industriemechaniker/in, Zahntechniker/in o.ä. und sind auf der Suche nach einer innovativen Herausforderung? Dann bewerben Sie sich bei uns als

Custom Finisher Additives Manufacturing Metal (m/w/d)

für unsere Standort in Eschenlohe

Diese Position umfasst im Wesentlichen folgende Aufgaben:

- Nachbearbeitung von additiv gefertigten Metallbauteilen
- Entfernen von Supportstrukturen
- Verschleifen und polieren von Oberflächen
- Sandstrahlen der Bauteile
- Komponentenreinigung

Diese Qualifikationen bringen Sie mit:

- Technische Berufsausbildung erwünscht aber nicht zwingend erforderlich (z.B. Industriemechaniker, Zahntechniker) und Erfahrung in der Metallverarbeitung
- Handwerkliches Geschick
- Gutes technisches Verständnis
- Ausgeprägtes Qualitäts- und Verantwortungsbewusstsein
- Strukturierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und eigenverantwortliches Denken
- Belastbarkeit und Flexibilität

Wenn Sie unsere Begeisterung für die Zukunftstechnologie 3D-Druck teilen, gerne in flachen Hierarchien arbeiten und bereit sind unsere Standorte in Oberbayern mit ihrem Knowhow zu unterstützen, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Bitte senden Sie Ihre vollständige Bewerbung, idealerweise per E-Mail unter Angabe Ihrer Einkommensvorstellung und des möglichen Eintrittstermins an jobs@protolabs.de. Für nähere Informationen besuchen Sie bitte auch unsere Webseite: protolabs.de/karriere

Proto Labs GmbH | Beatrix Hölsken
Kapellenstraße 10 | 85622 Feldkirchen | +49 (0) 89 905002 30



3D-DRUCK



CNC-BEARBEITUNG



SPRITZGUSS