



## The future of metal printing is on the horizon

Discover the new player in metal additive manufacturing delivering high-end surface aesthetics for functional parts

Wien/Vollzeit (38,5 Wochenstunden)

### Technische(r) Angestellte(r) für Einkauf/Logistik/Planung (m/w/d)

#### Ihre Aufgaben:

- Abwicklung von Anfragen und Bestellung
- Enge Zusammenarbeit mit internen Schnittstellen sowie externen Partnern und Lieferanten
- Unterstützung bei der Auswahl, Qualifizierung und Weiterentwicklung von Lieferanten
- Bestandsmanagement
- Durchführung von logistischen Projekten (Intralogistik, Verpackung, Versand)
- Verwaltung und Bearbeitung von Dokumenten
- Organisation und terminliche Kontrolle der Warenein- und ausgänge

#### Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossene wirtschaftliche oder technische Ausbildung (HTL, FH, Uni) im Bereich Logistik/Supply Chain Management/Wirtschaftsingenieurwesen oder vergleichbar
- Betriebswirtschaftliche Kenntnisse
- Ausgezeichnete MS-Office-Kenntnisse
- Erfahrung im QM von Vorteil
- Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Zuverlässige und engagierte Arbeitsweise
- Ausgeprägte Teamfähigkeit zur Koordination unserer Unternehmensabläufe
- Kommunikative, strukturierte und motivierte Persönlichkeit

#### Was wir Ihnen bieten:

- Eine langfristig angelegte Tätigkeit in einem dynamischen, international agierenden Unternehmen
- Einen abwechslungsreichen Aufgabenbereich mit umfangreichen persönlichen Entwicklungsmöglichkeiten
- Ein junges und engagiertes Team, das großen Wert auf Kollegialität legt
- Flexible Arbeitszeiten
- Firmenevents
- Für diese Position gilt ein kollektivvertragliches Bruttomonatsgehalt ab € 2138,66 (14 x p.a.). Eine Überbezahlung ist jedoch aufgrund von entsprechenden Erfahrungen und Qualifikationen möglich

#### Haben wir Ihr Interesse geweckt? ➔

Dann werden Sie Teil unseres Teams. Senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angaben zu Ihrem frühestmöglichen Eintrittstermin sowie Ihren Gehaltsvorstellungen an [office@incus3d.com](mailto:office@incus3d.com). Gerne stehen wir Ihnen vorab telefonisch (+43 1 2803403-11) für Fragen zur Verfügung.

#### Über uns:

Die Incus GmbH ist spezialisiert auf die Entwicklung und Herstellung von Materialien und generativen Systemen für die additive Fertigung von Bauteilen aus Hochleistungsmetallen. Das Unternehmen agiert mit seinen innovativen Produkten in einem wachsenden, internationalen Geschäftsumfeld.