



Material Entwickler/in 3D-Druck (m/w/d) in Wien 1060

Standort: 1060 Wien, Vollzeitstelle (38,5 Wochenstunden)

Wir, die LITHOZ GmbH, mit Sitz in Wien, sind spezialisiert auf die Entwicklung und Herstellung von Materialien und generativen Fertigungssystemen für den 3D-Druck von Hochleistungskeramiken und bioresorbierbaren Keramiken. Das Unternehmen agiert mit seinen zukunftsorientierten Produkten in einem stark wachsenden, internationalen Geschäftsumfeld.

Bei uns kommen die Menschen zuerst. Das spiegelt sich sowohl in unserer Firmenkultur als auch in unseren LITHOZ-Technologien wider. Jede Mitarbeiterin und jeder Mitarbeiter trägt dazu bei, dass alle Produkte den höchsten Standards entsprechen und die Anwender/innen damit innovative und hochwertige Produkte fertigen können.

Ab sofort suchen wir für unseren Standort 1060 Wien eine/n Material Entwickler/in im Bereich 3D-Druck.

Ihre Aufgaben bei LITHOZ:

- Wir bilden Sie zum Experten/zur Expertin für unsere 3D-Drucktechnologie - Lithography-based Ceramic Manufacturing (LCM) - aus.
- Im Rahmen Ihrer Tätigkeit lernen Sie Materialien und Verfahrenstechniken für die LCM-Technologie zu entwickeln und mittels der LITHOZ-eigenen 3D-Drucker Bauteile aus Hochleistungskeramik zu fertigen.
- Ein wesentlicher Bestandteil Ihrer Tätigkeit besteht in der fachlichen, inhaltlichen und terminbezogenen Arbeit in diversen Material- und Prozessentwicklungsprojekten. Sie betreuen die materialbezogenen Aspekte von Projekten und arbeiten mit funktionsübergreifenden Teams zusammen bzw. koordinieren die internen und externen Projektaufgaben.

Ihre Qualifikation:

- Sie haben ein großes chemisch-verfahrenstechnisches Interesse & Verständnis sowie eine abgeschlossene technische, chemische oder verfahrenstechnische Ausbildung (HTL, FH, Universität).
- Nachgewiesene Erfahrung als Materialingenieur, Formulierer oder in einer ähnlichen Funktion.
- Kenntnisse über Materialprüfungs- und Analysemethoden, wie z. B. mechanische Prüfung, Mikroskopie, Spektroskopie und thermische Analyse.
- Kenntnisse über kolloidale Suspensionen, einschließlich Materialeigenschaften, Charakterisierungstechniken und Herstellungsverfahren wäre wünschenswert.
- Idealerweise haben Sie bereits Grundkenntnisse in CAD erworben.
- Ihre Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind gut.

Was zeichnet Sie aus?

- Sie haben ein hohes Verantwortungsbewusstsein und arbeiten strukturiert sowie auch effizient.
- Sie sind ein Teamplayer.
- Sie leben nach der Hands-on-Mentalität und meistern stressige Situationen souverän.
- Sie haben eine schnelle Auffassungsgabe und behalten immer den Blick fürs Wesentliche.
- Probleme lösen Sie mit Ihren analytischen Fähigkeiten und kreativen Ansätzen.

Was wir Ihnen anbieten:

- Eine langfristig angelegte und interessante Tätigkeit in einem international agierenden Unternehmen, welche High-End-Technologie entwickelt und vertreibt.
- Den Raum für eigene Ideen.
- Ein engagiertes Team, das großen Wert auf Kollegialität legt und familiäre Atmosphäre bietet.
- Eine werteorientierte Unternehmenskultur sowie flache Organisationsstrukturen.
- Die Möglichkeit zur internen und externen Weiterbildung.
- Firmenevents
- Inhouse Yoga
- Gemeinsame Teilnahme an Sportveranstaltungen
- Benefits wie frisches Obst & Gemüse

Das jährliche Mindestbruttogehalt liegt bei EUR 42.000,- für 38,5 Wochenstunden. Bei entsprechender Erfahrung und Qualifikation ist eine angemessene Überzahlung selbstverständlich.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf die Zusendung Ihrer aussagekräftigen Bewerbung mit Angabe Ihrer Einkommensvorstellung sowie des möglichen Eintrittstermins an vzajc@lithoz.com. Gerne steht Ihnen Frau Verena Zajc vorab telefonisch (0660/933 22 51) für Fragen zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Sie!