



» **Makellose  
Spritzgussteile aus  
technischer Keramik.**«

We know how.



**High-Tech mit Zukunft.** Die technische Keramik zählt zu den innovativsten Materialien unserer Zeit und ermöglicht im Spritzgussverfahren phantastische neue Lösungen für die unterschiedlichsten Anwendungen und Einsatzbereiche.

**Home of CIM:** Kläger zählt auf diesem Feld zu den Pionieren und heute zu den technologisch führenden Unternehmen. Als anerkannter Spezialist für hochpräzise Spritzgusswerkzeuge und mit der ausgeprägten Verfahrensaффinität „Spritzguss“ setzen wir immer wieder neue Maßstäbe und schaffen für unsere Kunden wegweisende, qualitativ hochwertige und wirtschaftlich effiziente Spritzguss-Lösungen aus technischer Keramik.

**Auf diesem Gebiet wachsen wir weiter und vor allem, wollen wir immer besser werden. Hierfür suchen wir kompetente Mitarbeiter die sich auf einem neuen, spannenden, zukunftsorientierten Feld weiterentwickeln und beweisen möchte.** Zur Produktentwicklung dieser interessanten und vielfältigen Bauteile **suchen wir daher Sie als...**

## **Entwicklungsingenieur für Spritzgussteile technische Keramik (m/w/d)**

### **Ihr Aufgabengebiet:**

- Vollverantwortliches Projektmanagement (technisch, wirtschaftlich und terminlich) bis zur internen und externen Serienfreigabe von Kundenaufträgen für Spritzgussteile aus technischer Keramik
- Sie eruiieren, optimieren und verifizieren die Materialien und technische Fertigungskonzepte der zu entwickelnden Bauteile selbständig und eigenverantwortlich, gemeinsam mit internen und externen Partnern
- Kundenbetreuung in technischen Fragen
- Sicherstellung einer zielgerichteten und effizienten Projektabwicklung und der zugehörigen Dokumentation
- Erstellen der Produktionsunterlagen für die interne Serienfertigung
- Schnittstellenfunktion zu Produktion, Formenbau, Vertrieb, Qualität und Kunden
- Übernahme und Abwicklung von Entwicklungsaufgaben

### **Ihr Profil:**

Sie besitzen einen Studienabschluss im Bereich Materialwissenschaften oder Werkstofftechnik mit der Vertiefung Glas und Keramik oder Kunststofftechnik. Alternativ haben Sie eine technische Ausbildung samt anschließender Weiterbildung zum Industriemeister Keramik oder Werkstofftechniker (m/w/d) Keramik erfolgreich abgeschlossen.

Sie sind technikaffin, haben idealerweise Erfahrung im Bereich Projektmanagement und sind versiert in der Kommunikation mit Kollegen, Kunden und Lieferanten. Die Bearbeitung der an Sie gestellten Aufgaben ist geprägt von einer analytischen Denk- und strukturierten Vorgehensweise. Deutsch (mind. B2) und Englisch beherrschen Sie in Wort und Schrift.

### **Wir bieten:**

- Teamgeist, gegenseitigen Respekt und Vertrauen in einem mittelständischen Familienunternehmen mit ca. 100 engagierten, hoch qualifizierten Mitarbeitern.
- Selbstständiges, eigenverantwortliches Arbeiten mit kurzen Informationswegen und zielgerichteten Entscheidungsstrukturen.
- Einen interessanten und abwechslungsreichen Arbeitsplatz, ein gutes Betriebsklima und gut Entwicklungsmöglichkeiten.
- Attraktive, leistungsgerechte Vergütung und moderne Arbeitsmittel.
- Arbeiten und leben in einer Region, da „wo andere Urlaub machen“.

### **Treten Sie ein in das HOME of CIM**

Wir freuen uns auf Ihre vollständige, aussagekräftige Onlinebewerbung an die E-Mail Adresse [h.schelkus@klaeger.de](mailto:h.schelkus@klaeger.de). Bei Rückfragen steht Ihnen unser Herr Schelkus (Tel.: 07443-9633-30) gerne zur Verfügung.