

Wir bei GERG materialisieren Gedanken – werde auch Du Teil unseres Teams!

Bei uns ist manches anders und vieles besonders – nicht aus Prinzip, sondern aus Überzeugung. Vor allem die idyllische Umgebung, die gegenseitige Wertschätzung, der Blick über den Tellerrand hinaus und immer neue, spannende Herausforderungen sind es, die Modell- und Formenbau Blasius GERG zu einem innovativen und zukunftsorientierten Arbeitgeber machen, der Menschen inspirieren und begeistern kann.

Als Unternehmen verschreiben wir uns dabei höchster Qualität, stetiger Entwicklung und absoluter Termintreue. Wir bieten Dir abwechslungsreiche Projekte, eine faire Vergütung und vielfältige Aufgabenbereiche. Nutze also Deine Chance und werde Teil unseres Teams, damit wir gemeinsam auch in Zukunft echten Raum für Innovation schaffen können.

Wir suchen Dich als **Applikations-Ingenieur (m/w/d) für die additive Fertigung:**

Folgende Aufgaben erwarten Dich:

- Optimierung und Weiterentwicklung der Fertigungsprozesse und Technologien in der additiven Fertigung
- Programmierung DLMS Prozeß und ALM Prozeß
- Entwicklung und Konstruktion von einzelnen Bauteilen, Baugruppen bis hin zu Komplettsystemen mit Catia V5
- Bauteiloptimierungen (Leichtbau, Topologieoptimierung, Gewichtsoptimierung, etc.)
- Konzeption und Planung von technischen Detaillösungen
- Erstellung der technischen Dokumentation
- Abstimmung mit Lieferanten und Kunden
- Projektmanagement

Das solltest Du mitbringen:

- Erfolgreich abgeschlossenes ingenieurwissenschaftliches Studium oder vergleichbares Studium
- Metallurgisches Knowhow
- Prozess-Knowhow additive Fertigung
- Praxiserfahrung in der additiven Fertigung
- Gute Kenntnisse in CAD (CATIA V5)
- Gute Kenntnisse in CAM (Magics)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Teamfähigkeit und lösungsorientierte Arbeitsweise

Was wir Dir bieten:

Die Modell- und Formenbau Blasius GERG GmbH steht als familiengeführtes Unternehmen für Innovation und Qualität. Mit kurzen Kommunikationswegen und flachen Hierarchien schaffen wir eine angenehme und kollegiale Arbeitsatmosphäre. Bei uns findest Du modernste Fertigungstechniken in den Bereichen Konstruktion, Zerspanung, Leicht- und Modellbau sowie additive Fertigung – alles unter einem Dach. Wir können Dir daher nicht nur ein spannendes Arbeitsumfeld bieten, sondern möchten Dir zudem die Möglichkeit geben Dich als Teil unseres dynamischen und gut ausgebildeten Teams aktiv mit einzubringen.

Darüber hinaus bieten wir Dir folgende Leistungen:

- Einen langfristig gesicherten, vielseitigen Arbeitsplatz
- Flexible Arbeitszeiten, Einschichtbetrieb mit Gleitzeit
- Fortbildungsmaßnahmen
- 30 Tage Urlaub
- Arbeitskleidung und Job Rad
- Firmenveranstaltungen

Hinweise zum Datenschutz

Mit Deiner Bewerbung stimmst Du der internen Verarbeitung und Speicherung Deiner personenbezogenen Daten im Rahmen des Bewerbungsverfahrens gemäß der DSGVO zu. Ausführliche Informationen zum Umgang mit Deinen personenbezogenen Daten im Bewerbungsverfahren findest Du auf unserer Internetseite unter folgendem Link: <https://www.gerg.de/global/pdf/Datenschutz/Infoblatt-Bewerber.pdf>

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann sende uns Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen bitte an:

Christina Claus

Human Resources Manager

c.claus@gerg.de
Tel: 08065-9037-64

Modell- und Formenbau
Blasius GERG GmbH
Im Grund 3
83104 Hohenthann // www.gerg.de

