



## **HTL Techniker (m/w/d)**

### **IHRE AUFGABEN:**

- Herstellen, Bearbeiten und Analysieren von komplexen Werkstoff-Systemen
- Bedienen und Durchführen von Versuchsserien über Pulvertechnologie, sowie der nachfolgenden erforderlichen Prozessschritte zur Finalisierung der Bauteile
- Analyse und Charakterisierung von Material-Proben
- Selbstständige Qualitätskontrolle inklusive Dokumentation

### **IHR PROFIL:**

- Abgeschlossene HTL
- Erfahrung mit Werkstoffen von Vorteil, aber nicht Bedingung
- Hohes Maß an Teamfähigkeit, Qualitätsbewusstsein und Belastbarkeit
- Engagierter Arbeitseinsatz
- Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick

### **WIR BIETEN IHNEN:**

- Abwechslungsreiche und spannende Aufgabenstellungen in einem internationalen Team
- Fachliche und persönliche Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten

Gehalt ab € 28.000,- brutto/Jahr (Bereitschaft zur Überzahlung bei entsprechender Qualifikation selbstverständlich gegeben)

24.07.2023



## **HTL Technician (m/f/d)**

### **YOUR TASKS:**

- Manufacture, process and analyse complex material systems
- Operating and carrying out test series using powder technology, as well as the subsequent process steps required to finalise the components
- Analysis and characterisation of material samples
- Independent quality control including documentation

### **YOUR PROFILE:**

- Completed HTL or accordingly
- Experience with materials is an advantage, but not a requirement
- High degree of team spirit, quality awareness and ability to work under pressure
- Committed to work
- Technical understanding and manual skills

### **WE OFFER YOU:**

- Varied and exciting tasks in an international team
- Professional and personal development opportunities
- Flexible working hours
- Salary from € 28.000,- gross/year (willingness to overpay with appropriate qualifications)

24.07.2023