

HASENKOPF

Mit über 200 Mitarbeitern und im stetigen Wachstum zählt Hasenkopf seit mehr als 50 Jahren zu den europaweit führenden Zulieferspezialisten montagefertiger Lösungen aus Premiumwerkstoffen. Wir planen, entwickeln, formen, fertigen und gießen Unikate und Serien. Namhafte Projekte (wie die Elbphilharmonie) führen wir für internationale Architekten und Designer aus.



Mit Dir wollen wir die Holz- und Mineralwerkstoffbranche revolutionieren und suchen jederzeit

STUDENTEN (M/W/D) CHEMIEINGENIEURWESEN / UMWELTECHNOLOGIE IM PRAXISSEMESTER ZUR PROJEKTARBEIT

DEINE AUFGABEN

- Wissenschaftliche Projektarbeit zur systematischen Erprobung der Sensibilität verschiedener Einflussparameter (Peroxide, Kalk, Temperatur, Abrieb etc.) auf die Gießprozesse mit Acrylmineralwerkstoff und die Erarbeitung eines Plans zur optimierten Steuerung der Reaktionszeit bei mindestens gleich guter Produktqualität

DEIN PROFIL

- Du studierst mindestens 4. Semester Chemieingenieurwesen / Umwelttechnologie
- Du bist motiviert, selbstständig, aufgeschlossen, arbeitest gerne experimentell und zeigst Eigeninitiative
- Fachkenntnisse in den Bereichen Verfahrenstechnik, Analytische Chemie, Polymerchemie oder Materialwissenschaft
- Du hast grundlegende MS-Office-Kenntnisse sowie eine systematische Arbeitsweise

UNSER ANGEBOT

- Arbeiten im modernen Betrieb mit angenehmen Arbeitsklima & netten Kollegen
- Spannendes Arbeits- & Lernumfeld mit herausfordernden Aufgaben in marktführendem & innovativen Unternehmen
- Maschinen neuesten technologischen Standes
- Umsetzung Deiner Ideen, analytisches, lösungsorientiertes & eigenverantwortliches Arbeiten
- Leistungsgerechte Vergütung & persönlicher Ansprechpartner

**WERDE TEIL
UNSERES TEAMS!**

Unsere Personalreferentin, Fr. Sina Melchin freut sich auf Deine Bewerbung oder auch Deine Fragen unter:

bewerbung@hasenkopf.de

T +49 8677 9847-41