



UMWELTFREUNDLICHES SiC

SEI DABEI! Wir revolutionieren die Siliciumcarbid (SiC) Herstellung weltweit.

Als ein erfolgreiches, mittelständisches Produktionsunternehmen mit Sitz in **Frechen bei Köln** gehören wir zu den TOP100 der innovativsten Unternehmen in Deutschland. Mit einer patentierten neuen Technologie zur Herstellung von Roh-SiC transferieren wir unser Unternehmen ins neue Zeitalter einer nachhaltigen und ressourcenschonenden Industrie. Unsere Qualitätsprodukte finden insbesondere in der Schleifmittel- und Feuerfestindustrie, im Solar- und Elektronikbereich, bei modernen Verbundwerkstoffen sowie bei Partikelfiltern weltweiten Einsatz.

Zur Verstärkung suchen wir mehrere

Werkstudenten (m/w/d) in der Produktion

für unsere Produktionsentwicklung in 3 Schicht

Dein Arbeitsplatz befindet sich an unserer Technikums-Anlage zur Produktionsentwicklung am Standort in Frechen Grefrath. Gemeinsam mit einem Kollegen (m/w/d) in der Schicht bist Du verantwortlich für die Bedienung der Anlage. Deine Tätigkeit ist ein wertvoller Beitrag für unseren neuen Produktionsprozess und somit für die Zukunft der ESK-SiC GmbH.

Deine Aufgaben bei uns

- Bedienen und überwachen der prozessgesteuerten Produktionsanlage
- Vorbereitung des Materials (Brechen, Mahlen, Aussieben)
- Probenentnahme
- Verantwortung für die Ordnung und Sauberkeit am Arbeitsplatz
- Abteilungsübergreifende Tätigkeiten in den verschiedenen Produktionsbereichen

Dein Profil

- Du bist Student/in und magst gern handwerklich arbeiten
- Du bist schichtbereit für 2-3 Tage die Woche (15-20 Std).

Für einen ersten Kontakt oder bei Fragen zur Stelle steht Dir Doreen Möller auch gern telefonisch zur Verfügung unter: 02234 – 512 199

Wenn Du dich für diese Aufgabe mit Zukunft interessierst, sende uns bitte Deine Bewerbungsunterlagen, bevorzugt als PDF-Dokument(e) an: karriere@esk-sic.de