

Praktikant/in Verfahrenstechnik (m/w)



cct Stegelitz GmbH (carbon clean tech) ist ein schnell wachsendes Unternehmen. Wir produzieren recovered Carbon Black (rCB) zum Einsatz in der Gummi- und Kunststoffindustrie. Statt der üblichen Ausgangsrohstoffe Rohöl und Erdgas, verwenden wir mit unserer patentierten Technologie „post-consumer“ Kautschukprodukte als Ausgangsmaterial für die Produktion von recovered Carbon Black. Dadurch erhalten unsere Kunden einen einmaligen Wertbeitrag: Sie erfahren signifikante Kosteneinsparungen, sind den Schwankungen des Ölpreises weniger ausgesetzt und können sowohl ihren gesamten Öl-Konsum, als auch ihre Co2 Emissionen verringern. Unsere erste Produktionsanlage ist seit 2012 in Betrieb. Um unsere Ziele erreichen, erweitern wir unser Team und suchen dafür qualifizierte Fachkräfte. Insbesondere suchen wir einen Praktikanten im Bereich Verfahrenstechnik für unser Werk in Stegelitz (Burg nahe Magdeburg).

Ihre Aufgaben:

- Überprüfung der PID's im gesamten Werk
- Energiebilanz für Strom und Wärme im Werk

Ihre Qualifikationen:

- Verfahrenstechnik Student
- Hohe Motivation und Eigeninitiative
- Hoher Anspruch an die eigene Arbeit, Verantwortungsbewusstsein
- Kommunikationsstark (Deutsch Muttersprache)
- Positive Ausstrahlung, Gabe andere Menschen zu motivieren

Bei cct nehmen wir unsere Verantwortung ernst, sowohl bei unserer Arbeit, als auch unserer Umwelt gegenüber. Wir suchen Menschen mit Leidenschaft, Kreativität und Ausdauer. Für unseren Erfolg gibt es kein Geheimrezept. Wir suchen Team-Kollegen, die mehr als einen Job suchen; wir suchen Persönlichkeiten, die eine Aufgabe suchen und einen aktiven und sinnvollen Beitrag leisten wollen.

Bitte senden Sie eine aussagekräftige Bewerbung an Frau Stefanie Riedel (039221656774, riedel@carbon-clean-tech.com). Wir freuen uns Sie kennenzulernen!