

#WE ARE

SIEMPELKAMP

Studentische Hilfskraft

Was Dich erwartet

Das Technikum von Siempelkamp am Standort in Krefeld ist eines der größten Versuchszentren in der Holzwerkstoffindustrie. Hier werden eigene Forschungs- und Entwicklungsthemen oder auch Projekte mit Industriepartnern aus der Branche vorangetrieben. In Krefeld findet die Zukunft der Holzwerkstoffindustrie statt und weltweit vertretene Kunden nutzen diese Möglichkeit für visionäre Projekte und Produktentwicklungen.

Während des Praktikums im Labor wird die alltägliche Forschungs- und Entwicklungsarbeit (vorrangig Holzwerkstoffe) begleitet und unterstützt. Ebenso werden Teilprojekte eigenständig erarbeitet.

- Begleitung von Versuchen im Technikum
- Versuchsplanung
- Versuchsdurchführung
- Versuchsauswertung

Deine Qualifikationen

- Du befindest Dich gerade in einem technischen Studium
- Du bist zuverlässig und hast eine selbständige Arbeitsweise
- Du arbeitest gerne eigenverantwortlich

Profitiere vom Know-how eines Weltmarktführers in vielen Branchen. Trage deinen Teil dazu bei, unsere Spitzentechnologie stetig weiterzuentwickeln. Mit rund 3.000 Beschäftigten ist Siempelkamp in den Geschäftsbereichen des Maschinen- und Anlagenbaus, der Gusstechnik sowie dem Engineering und Service tätig. Zum Beispiel für die Produktion von Holzwerkstoffen oder hochbelastbarer geschmiedeter Bauteile für Flugzeugturbinen, die Fertigung anspruchsvollster Gusskomponenten oder für den Rückbau ausgedienter Kernkraftwerke. So vielfältig wie unsere Produkte und Dienstleistungen sind auch unsere Ausbildungsangebote. Finde mit uns deinen Traumberuf und starte in eine spannende berufliche Zukunft – international, modern und wertbeständig zugleich.



Ansprechpartner zur Stelle

Herr Milan Müßgens
milan.muessgens@siempelkamp.com
+49 2151 92 4944
+49 170 8514 177



Information zum Standort

G. Siempelkamp GmbH & Co. KG
Siempelkampstr. 75
47803 Krefeld



Deine Bewerbung unter

karriere.siempelkamp.com



Siempelkamp