



Trinseo ist **ein führendes globales Unternehmen** in der Produktion von Kunststoffen, Latex, und Synthesekautschuk. Unser Unternehmen kombiniert Technologie- und Marktführerschaft, weltweit erstklassige Produktionsanlagen und globale Präsenz mit dem Innovationsdrang unserer Mitarbeiter zur Herstellung und Weiterentwicklung von neuartigen Werkstoffen. Unsere Produkte kommen in allen Regionen unserer Erde und in beinahe allen Verbrauchermärkten zur Anwendung – ob in der Elektronik, im Automobilbau, in Verpackungsmaterialien oder in Teppich- und Papierveredelungen.

Praktikant (m/w/d) / Werksstudent (m/w/d)

Für unseren Bereich **TS&D** am Standort **Schkopau**, suchen wir eine/n engagierte/n Praktikanten/in bzw. Werksstudenten/in.

- Start: ab sofort
- Dauer: befristet bis 31.12.2021
- Wochenstunden: 39h Vollzeit (ggf. nach Absprache auch Teilzeit möglich)

Deine Aufgaben sind:

- Vorbereitung und Zusammenstellung von Mischaufträgen für die Bearbeitung im Betriebslabor
- Projektbezogene Zusammenstellung von Messergebnissen und Prüfung der Datenqualität zur Unterstützung aktueller Projektaktivitäten (intern + extern)
- Organisation von Probenversand zu globalen Partnern inklusive Zusammenstellung der benötigten Versanddokumente, Bereitstellung der Versandproben und Eingabe der Aufträge ins Versandtool
- Administrative Unterstützung des TS&D Teams vor Ort bei der Erstellung von technischen Produktinformationen und –spezifikationen
- Unterstützung aktueller Projektaktivitäten in Bezug auf Langzeituntersuchungen an Kautschuken sowie Upscaling von Entwicklungsprodukten in die Pilot- und Produktionsanlagen

Das erwartet Dich:

Wir bieten Dir einen spannenden Einblick in den Bereich Technical Services & Development mit viel Verantwortung und Arbeiten in einem internationalen Umfeld. Du wirst während des Praktikums ganzheitlich durch Mentoren betreut und unterstützt.

Das bringst Du mit:

- Eine studentische Tätigkeit in einem techn. Ausbildungszweig vorrangig Ingenieurwissenschaft (auch Wirtschaftsingenieurwesen) oder auf naturwissenschaftlichem Gebiet (Chemie, Physik) ist vorteilhaft aber nicht Bedingung
- Erste Erfahrungen in einem Produktionsbetrieb (Betriebspraktikum) ist vorteilhaft aber nicht Bedingung
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sichere Anwenderkenntnisse bezgl. MS Office Paket
- Wissenschaftliche, systematische sowie selbstständige Arbeitsweise
- Vorausschauendes und sicheres Handeln und ein hohes Sicherheitsverständnis
- Körperliche Voraussetzung zum kurzzeitigen Heben von Mustermaterial zur Erfüllung der Versandtätigkeiten
- Teamfähigkeit und Kommunikationsfähigkeit
- Kritikfähigkeit
- Schnelle Auffassungsgabe neuer Aufgabenbeschreibungen
- Lernbereitschaft und hohes Verantwortungsbewusstsein
- Gutes Zeitmanagement und Eigenorganisation

Interessiert? Dann bewirb dich bitte über diesen Link: [Karrierecenter \(taleo.net\)](https://www.taleo.net)