

Here, you Go.



Req-Nummer: R01061143 & R01061142

Stellentitel: Werkstudent (*) Manufacturing Technology Development

Stellenbeschreibung:

Arbeiten Sie mit innovativen 3Mern auf der ganzen Welt

Die Wahl des richtigen Arbeitgebers ist eine Entscheidung, die Ihr Berufs- und Privatleben gleichermaßen erheblich beeinflusst. Daher ist es umso wichtiger, sich dabei jederzeit auf die Unterstützung des Unternehmens und dessen Führungskräfte verlassen zu können. Bei 3M werden Sie Teil eines globalen Multitechnologiekonzerns, der Ihre individuellen Stärken wertschätzt, Ihre berufliche und persönliche Weiterentwicklung fördert und Ihnen Freiraum für Kreativität, Neugier und Eigeninitiative bietet. Treiben Sie gemeinsam mit 96.000 3Mern aus verschiedenen Kulturen & Nationalitäten nachhaltige Projekte, Ideen und Innovationen voran, die eines zum Ziel haben: das tägliche Leben eines jeden Einzelnen zu verbessern.

„Innovation ist das Herz von 3M. Es unterscheidet uns nicht nur von anderen Unternehmen, sondern ist auch DER Garant für unseren Erfolg – damals wie heute. Was Forschung bei 3M ausmacht? Unsere Leidenschaft für Technologien, ein stetes Streben nach Verbesserung und die Freiheit, auch mal an eigenen Projekten forschen zu können. Werden auch Sie Teil unserer Erfinderfamilie.“ – Ingo Wagner, Business Group Laboratory Head EMEA

Ihr Beitrag zu unserem gemeinsamen Erfolg

Als Werkstudent (*) Manufacturing Technology Development am Standort Seefeld (Bayern) haben Sie die Möglichkeit Ihr Wissen zielgerichtet einzusetzen, um unseren gemeinsamen Erfolg voranzubringen. Dabei umfasst Ihr Aufgabengebiet:

- *Mitarbeit bei der Optimierung und Weiterentwicklung der vorhandenen Produktionsprozesse hinsichtlich Produktqualität und Produktivität*
- *Mitarbeit bei der Entwicklung neuer Herstellverfahren*
- *Planung (DoE), Durchführung und Auswertung von Experimenten im Labor*
- *Aufbau von Versuchen (Anlagen, Equipment, Steuerungen, Sensoren, Messtechnik)*
- *Interpretation der Ergebnisse und Dokumentation der gewonnenen Erkenntnisse*

Das sind Ihre Kompetenzen

Die Mindestqualifikationen dieser Rolle umfassen:

- *Sie absolvieren zurzeit ein Vollzeit Bachelor- oder Master-Studium im Bereich Chemie, Verfahrenstechnik, Chemieingenieurwesen oder Ähnliches*

Here, you Go.



- *Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise*
- *Ausgeprägte MS-Office Kenntnisse*
- *Statistische Grundkenntnisse*
- *Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und Teamfähigkeit*
- *Beherrschung der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift*

Diese weiteren Kenntnisse sind von Vorteil:

- *Umgang mit chemischen Substanzen im Labormaßstab*
- *GMP-/GLP gerechte Dokumentation*

Unser Beitrag zu Ihrem Erfolg

Eigenverantwortung zu fördern und dabei Fehler zu tolerieren bildet die Basis unserer Unternehmenskultur. Mit der Bereitschaft, diese Verantwortung zu übernehmen und sich spannenden Herausforderungen zu stellen, lernen Sie fortlaufend hinzu. Eine gute Work-Life-Balance ist die beste Basis für zufriedene und motivierte Mitarbeiter, deshalb ist Flexibilität schon lange Teil unserer DNA. Wir wollen, dass sich Ihr Job Ihrer Lebenssituation anpasst – nicht umgekehrt! Je nach Position und Möglichkeit bieten wir Ihnen individuelle, flexible Arbeitsmodelle.

Link zur Stellenausschreibung



(*) Bei 3M spielen Vielfalt und Inklusion eine entscheidende Rolle für Innovation. Hier werden Sie eine Kultur entdecken, die keinen ausgrenzt. Wir wertschätzen verschiedene kulturelle Hintergründe und heißen alle Bewerber, unabhängig des Geschlechts, Alters, Nationalität, Religion oder sexuellen Orientierung, herzlich willkommen!

