

Greatness in every field.

Praktikant (m/w/d) für den Bereich Prozessplanung Rohbau und Lackierung (Ref.:76559)

Ihre Aufgaben:

- Selbstständige Abwicklung eines Teilprojektes im Rahmen von Strukturmaßnahmen im Bereich Rohbau und Lackierung
- Ausarbeitung von Lösungsansätzen in Zusammenarbeit mit den Fachbereichen und dem zuständigen Planer
- Simulation von einzelnen Anlagen und Materialflüssen mit den Softwares Visual Components und/oder Plant Simulation
- Erstellung von Lastenheften zur Angebotserstellung für die Lieferanten
- Potentialanalyse inkl. Wirtschaftlichkeitsberechnung
- Variantenvergleich und –bewertung
- Begleiten und Ausarbeiten von Automatisierungs- und Digitalisierungsprojekten im Bereich Rohbau und Lackierung

Ihr Profil:

- Ingenieurwissenschaftliches Studium mit Schwerpunkt Produktion- und Fertigungstechnik, Materialwissenschaften oder Wirtschaftsingenieurwesen
- Gute bis sehr gute Kenntnisse in MS-Office (Access vorteilhaft)
- Gute bis sehr gute Englischkenntnisse
- Vorwissen in den Softwares Visual Components und Plant Simulation von Vorteil
- Selbständige und strukturierte Arbeitsweise
- Logisches und analytisches Denkvermögen
- Sicheres Auftreten und Kommunikationsfähigkeit
- Engagement und Teamfähigkeit

Diese Praktikumsstelle ist ab dem **Sommersemester 2020** zu besetzen.

Detaillierte Informationen finden Sie unter www.talent-zu-fendt.de

Ansprechpartnerin: Victoria Lindemeyr
Personalabteilung
Fendt- Straße 1
86663 Asbach-Bäumenheim
0906 981-228
Victoria.Lindemeyr@AGCOcorp.com
