



Coperion ist Markt- und Technologieführer bei Extrusions- und Compoundiersystemen, Dosiersystemen sowie Schüttgutanlagen. Coperion entwickelt, realisiert und betreut Anlagen sowie Maschinen und Komponenten für die Kunststoff-, Chemie-, Pharma-, Nahrungsmittel- und Mineralstoffindustrie und beschäftigt weltweit 2.500 Mitarbeiter an 30 Standorten. >> www.coperion.com

Am Standort Stuttgart suchen wir zum 1. März 2023 oder früher und für die Dauer von zunächst 12 Monaten einen

WERKSTUDENTEN (M/W/D) IM BEREICH PROJECT ENGINEERING EXTRUSION SYSTEMS

Ihre wöchentliche Arbeitszeit kann im Rahmen von maximal 20 Stunden (während des Semesters) bzw. 35 Stunden (Semesterferien) festgelegt werden.

IHRE AUFGABEN

- + Unterstützung im Tagesgeschäft und Übernahme von Sonderaufgaben
- + Mitarbeit bei der Entwicklung und Optimierung von Geschäftsprozessen

IHR PROFIL

- + Studium Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik, Chemieingenieurwesen, Verfahrenstechnik oder Maschinenbau
- + Kenntnisse in MS-Office 365, insbesondere Sharepoint und eingebundener Tools sind von Vorteil
- + Affinität zur Organisation von Daten
- + Kreativität und Verständnis für komplexe Zusammenhänge
- + selbständige, strukturierte und exakte Arbeitsweise
- + Organisations- und Kommunikationsstärke
- + Gute Englisch- und Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

WIR BIETEN IHNEN

- + Abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgaben innerhalb eines erfahrenen Teams mit Gestaltungsspielraum für eigene Ideen
- + Individuelle Betreuung und fachlich kompetente Unterstützung
- + Ein angenehmes, kollegiales und respektvolles Arbeitsumfeld mit kurzen Entscheidungswegen
- + Flexibles und mobiles Arbeiten
- + Attraktive Vergütung
- + Sehr gute Verkehrsanbindung
- + Betriebsrestaurant

BEWERBEN SIE SICH

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte per Email an uns. Ihre Ansprechpartnerin ist Frau Claudia Kraft | claudia.kraft@coperion.com