



DISCOVER YOUR FUTURE

Dynamisch. Familiär. Erfolgreich.

RAMPF Advanced Polymers mit Sitz in Grafenberg (bei Metzingen) und Pirmasens steht für einzigartiges Know-how in reaktiven Kunststoffsystemen und innovativen Recyclingtechnologien.

Du stehst auf **Strukturen, Prozesse und praktische Lösungen**? Dann komm zu uns! Analysiere Abläufe, erstelle verständliche Arbeitsanweisungen und gestalte Produktionsprozesse aktiv mit – bei **RAMPF Advanced Polymers** in Grafenberg (bei Metzingen) als

PRAKTIKANT / WERKSTUDENT m/w/d **im Bereich Prozessmanagement & Produktionsoptimierung**

Deine Aufgaben:

- > Analyse und Dokumentation bestehender Arbeitsprozesse in der Produktion
- > Entwicklung und Implementierung verständlicher und praxisnaher Arbeitsanweisungen
- > Erstellung von visuellen Darstellungen (Flussdiagramme) zur Prozessoptimierung
- > Eigenständige Recherche und kreative Lösungsfindung zur Vereinfachung technischer und organisatorischer Abläufe

Dein Profil:

- > Du studierst Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftsingenieurwesen, Verfahrenstechnik oder in einem vergleichbaren Studiengang
- > Du hast Spaß daran, Produktionsabläufe zu analysieren, zu dokumentieren und zu verbessern
- > Du arbeitest gerne strukturiert und lösungsorientiert, denkst analytisch und gehst Aufgaben eigenständig an
- > Du bist fit im Umgang mit MS Office

Wir bieten:

- > Spannende Einblicke ins Produktions- und Prozessmanagement
- > Die Chance, eigene Ideen einzubringen und praxisnah umzusetzen
- > Persönliche Betreuung durch erfahrene Kollegen und ein offenes, unterstützendes Team
- > Die Möglichkeit, erste Erfahrungen im industriellen Umfeld zu sammeln

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Deines möglichen Eintrittstermins. Deine Bewerbung wird absolut vertraulich behandelt.

Kontakt:

Ilayda Ileli
HR Specialist
+49.7123.9342-1127

»»» Discover now – Jetzt bewerben!
www.rampfgroup.com/karriere

