

Die Treibacher Industrie AG ist seit 1898 Entwicklungspartner und Lieferant von Hochleistungsmaterialien sowie chemischen und metallurgischen Produkten, die in zahlreichen anspruchsvollen Branchen, wie der Pharma-, Automobil-, Flugzeug- und Raumfahrtindustrie bis hin zur Elektronikbranche, der Biomedizin, der Wasserreinigung oder in Umweltkatalysatoren Anwendung finden. Mit rund 800 Mitarbeiter:innen am Standort Althofen und unseren vielfältigen Materialien steigern wir die Performance, schützen das Klima, bewahren Ressourcen und fördern eine bessere Lebensqualität.

Ganz im Sinne unseres Leitbildes - WE ENGINEER MATERIALS - FOR A SUSTAINABLE FUTURE.

Doppellehre Labortechnik (Chemie) & Chemieverfahrenstechnik

STANDORT: Althofen **EINTRITTSDATUM:** 01.09.2026 ANSTELLUNGSART: Vollzeit

ANSPRECHPARTNER: Angelika Fasching **TELEFONNUMMER:** +43 4262 505-418 **E-MAIL ADRESSE:** angelika.fasching@treibacher.com



Als Labortechniker/in (Chemie) & Chemieverfahrenstechniker/in beschäftigst du dich hauptsächlich mit der Synthese und Analyse von chemischen Substanzen. Wichtige Aufgaben dabei sind der Umgang mit Chemikalien, Laborgeräten, sowie das Bestimmen und Herstellen von Substanzen. Du wählst dafür die richtigen, erlernten Arbeitsmethoden und erforderlichen Apparaturen aus. Du unterstützt die Forschung und Entwicklung, die Analytik sowie die Produktion und stellst damit sicher, dass die geforderte Qualität des Produktes im Produktionsablauf erhalten bleibt und noch verbessert wird.

Ausbildungsdauer: 4 Jahre (Lehre mit Matura 4 Jahre)

Lehrlingseinkommen 1. Lehrjahr: € 1.250 brutto

Bewerbungsfrist: 28.02.2026

Werde Teil der Treibacher Familie! Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.

Bitte bewirb dich ausschließlich über das Bewerberportal!

JETZT BEWERBEN







