

Polymechaniker/in - Anlagebau

Wir fertigen ein komplettes Programm von Hochdruck-Komponenten und Pilotanlagen, die weltweit in Forschungslaboratorien, im Anlagenbau und in der Industrie eingesetzt werden. Im Bau dieser zukunftssträchtigen Produkte besitzen wir über 40 Jahre Erfahrung.

Möchtest Du in einem Familien-Unternehmen arbeiten, das seine Mitarbeitenden als das wertvollste Kapital ansieht? Kannst Du dank Deinem Wissen und Deiner Erfahrung einen wesentlichen Beitrag zur Abwicklung unserer Kundenaufträge beisteuern? Wenn du zweimal «Ja» sagst, dann bist Du vielleicht bald ein wertvolles Mitglied unseres Teams als

Polymechaniker/in im Pilotanlagenbau

(Arbeitsort Ebmingen)

Folgende Aufgaben werden Dir Freude bereiten:

- Zu Deinen anspruchsvollen Tätigkeiten gehört die eigenverantwortliche Montage und Prüfung unserer Hochdruck-Systeme und -Pilotanlagen.
- In Ergänzung unterstützt Du unser Hochdruck-Komponenten-Team
- Zusammen mit unserem Techniker Team arbeitest Du an der Weiterentwicklung und Optimierung unserer Produkte.

Das zeichnet Dich aus:

- Du verfügst über eine abgeschlossene Berufslehre als Anlagen- und Apparatebauer/in oder Polymechaniker/in.
- In Deinem beruflichen Rucksack befinden sich erste Jahre praktische Erfahrung im Anlagenbau.
- Du arbeitest selbstständig, sehr qualitätsbewusst und schätzt ein abwechslungsreiches Arbeitsumfeld.
- Mit Deiner offenen und unkomplizierten Art bist Du ein wertvoller Teil unseres Teams.

Das bieten wir Dir:

- Eine gründliche Einarbeitung durch ein kleines, eingespieltes und hilfsbereites Team.
- Ein familiäres Arbeitsklima mit kurzen Entscheidungswegen.
- Team-Events und gemeinsame Aktivitäten zur Stärkung des Zusammenhalts.

- Attraktive Anstellungsbedingungen: flexible Arbeitszeiten, 25–30 Tage Ferien, 40-Stunden-Woche, keine Schicht- oder Wochenendarbeit.

Begeistere uns mit Deiner Bewerbung über unsere Bewerbungsplattform. Sonja Schweizer freut sich, Deine vollständigen Unterlagen zu erhalten.

Polymechaniker/in - Anlagebau

Additional information

Location **Maur**

Position type **Full-time employee**

Start of work **Dec 3, 2025**

Responsible

HR Team