

# Konstrukteur / Techniker HF (m/w/d) Hochdruck-Komponenten

---

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 zukunftsträchtigen Produkte besitzen wir über 40 Jahre Erfahrung.

Möchten Sie in einem Familien-Unternehmen arbeiten, das seine Mitarbeitenden als das wertvollste Kapital ansieht? Können Sie dank Ihrem Wissen und Ihrer Erfahrung einen

wesentlichen Beitrag zu unseren Projekten beisteuern? Wenn Sie zweimal «Ja» sagen, dann sind Sie vielleicht bald ein wertvolles Mitglied unseres Teams als

## **Konstrukteur / Techniker HF (m/w/d)**

### **Hochdruck-Komponenten**

(Arbeitsort Ebmatingen)

#### **Folgende Aufgaben bereiten Ihnen Freude:**

- Sie übernehmen die Konstruktion von Hochdruck-Komponenten für den Anlagenbau mittels 3D-CAD-Systems (CATIA V5).
  - Sie führen deren Festigkeitsberechnungen durch.
  - Sie sind verantwortlich für die technische Beratung und Erstellung von Offertzeichnungen in engem Kontakt mit unseren Kunden weltweit.
- Sie konstruieren und überwachen die Testphase von Prototypen in enger Zusammenarbeit mit unseren Versuchsmechanikern.
  - Sie sorgen somit für eine stetige Verbesserung unserer Produktpalette.
  - Sie führen selbstständig Komponentenprojekte aus.

#### **Das zeichnet Sie aus:**

- Sie verfügen über eine abgeschlossene technische Ausbildung (z.B. Techniker HF).
- Sie bringen mehrere Jahre Berufserfahrung als Konstrukteur/in sowie im Umgang mit 3D-CAD mit.
  - Sie sind motiviert und engagiert, eine neue Herausforderung anzunehmen.
  - Sie sind eine offene sowie kommunikative Persönlichkeit, welche gerne den Kontakt zu Kunden pflegt.

- Ihre Arbeitsweise ist selbständige sowie äusserst qualitätsbewusst.
- Sie verfügen über stilsichere Deutsch- sowie gute Englischkenntnisse.

## Das bieten wir Ihnen:

- Sie werden durch das kleine, unkomplizierte Team umfassend in Ihre Aufgaben eingeführt.
- Wir pflegen ein familiäres Arbeitsklima.
- Unser Teamzusammenhalt wird auch durch Anlässe ausserhalb der Arbeitszeit gestärkt.
- Unsere Anstellungsbedingungen sind zeitgemäß (Flexible Arbeitszeit, 25 bis 30 Tage Ferien, 40 Stundenwoche).
- Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten.

Begeistern Sie uns mit Ihrer Bewerbung über unsere Bewerbungsplattform. Frau Sonja Schweizer freut sich, Ihre vollständigen Unterlagen zu erhalten.

SITEC-Sieber Engineering AG

Frau Sonja Schweizer

Aschbach 7

8124 Maur

Tel. 058 255 72 43

[www.sitec-hp.ch](http://www.sitec-hp.ch)

## Konstrukteur / Techniker HF (m/w/d) Hochdruck-Komponenten

### Additional information

Location	<b>Maur</b>
Position type	<b>Full-time employee</b>
Start of work	<b>Jan 8, 2026</b>

### Responsible

HR Team