



<https://extempo.de/httpsextempodeaktuelle-top-jobs/projektleiter-konstrukteur-stanz-und-umformtechnik-1854/>

## Projektleiter / Konstrukteur Stanz- und Umformtechnik (alle Menschen)



### Beschreibung

**Lust darauf, aus anspruchsvollen Werkzeugideen serienreife Lösungen zu machen?**

**Kostenlose Direktvermittlung in eine unbefristete Festanstellung!**

Die Firma, für die wir dich suchen, ist ein erfolgreiches mittelständisches Industrieunternehmen mit Sitz im süddeutschen Raum. Mit einem modernen Maschinenpark, einer hohen Fertigungstiefe und einem klaren Fokus auf Qualität und Innovation hat sich das Unternehmen seit Jahrzehnten als zuverlässiger Partner in der Zulieferindustrie etabliert.

**Kurz und knapp – darum lohnt sich diese Stelle für dich:**

- Langfristig sicherer Arbeitsplatz mit leistungsorientierter Bezahlung und klaren Strukturen
- Technische Projektverantwortung vom Kundenwunsch bis zur Serienreife
- Moderne Fertigung, spannende Projekte und Entwicklungsmöglichkeiten mit Gestaltungsspielraum

### Deine Aufgaben

- Technische Leitung von Kundenprojekten mit Termin-, Kosten- und Qualitätsverantwortung
- Entwicklung und Konstruktion von Stanz-, Biege-, Umform- und Folgeverbundwerkzeugen sowie Vorrichtungen und Betriebsmitteln
- Industrialisierung neuer Produkte bis zur Serienfreigabe inklusive Try-Outs und Bemusterungen
- Abstimmung mit Kunden, Lieferanten und Fachabteilungen sowie Schnittstelle zu Werkzeugbau, Qualität und Fertigung
- Bewertung von Kundenanfragen, Machbarkeitsanalysen, Angebotskalkulation, technische Dokumentation und Lieferantenmanagement
- Optimierung von Werkzeugen, Fertigungsprozessen und bestehenden Produktionsprozessen
- Mitarbeit bei APQP, FMEA, Reklamationen und Prozessverbesserungen

### Das bringst du mit

- Erfahrung in Werkzeugbau, Stanztechnik und Projektleitung

**Arbeitgeber**  
Extempo

**Arbeitspensum**  
Vollzeit

**Veröffentlichungsdatum**  
29.06.26

**Arbeitsort**  
78054, Villingen-Schwenningen,  
Schwarzwald-Baar-Kreis

**Kontakte**  
Extempo  
Herr Hans-Jörg Eberhardt  
Schulstr. 7  
72359 Dotternhausen  
Mobil: +49 177 2713889  
jobs@extempo.de

- Eine Ausbildung als Werkzeugmechaniker Stanz- und Umformtechnik, idealerweise ergänzt durch Techniker Maschinenbau oder Industriemeister Metall
- Fachwissen in Stanz-, Umform-, Biege-, und Folgeverbundtechnik sowie in Werkzeugkonstruktion, Fertigungstechnik und Werkstoffkunde Metall
- Praxis mit Folgeverbundwerkzeugen, Transferwerkzeugen, Stanz-Biege-Technologie, Werkzeugabstimmung, Try-Out, PPAP und Serienanlauf
- Sicherer Umgang mit CAD-, PDM- und ERP-Systemen, MS Office sowie idealerweise CATIA V5
- Kenntnisse in Projektmanagement, technischer Kalkulation, FMEA, APQP, Lean Manufacturing, KVP, Ursachenanalysen und Problemlösungstechniken
- Strukturierte, verantwortungsbewusste und lösungsorientierte Persönlichkeit mit Qualitätsdenken, Kommunikationsstärke, Durchsetzungsvermögen und Hands-on-Mentalität

### Dir wird geboten

- Unbefristeter Arbeitsplatz mit langfristiger Perspektive
- Strukturierte Einarbeitung in ein eingespieltes Team
- Leistungsorientierte Bezahlung und transparente Strukturen
- Anspruchsvolle Aufgaben mit hoher Eigenverantwortung
- Kollegiales und direktes Miteinander in einem offenen Team
- Wertschätzung für deine Leistung und deine Ideen
- Offene Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien
- Mitgestaltungsmöglichkeiten und Offenheit für neue Impulse
- Gezielter Erfahrungsaustausch und praxisnahe Weiterbildungsangebote
- Nachhaltige Mobilität durch JobRad

### So bewirbst du dich

Du hast Fragen? Hans-Jörg Eberhardt ist direkt für dich erreichbar:

Telefon: 0177 2713889

WhatsApp: 0177 2713889

Bewerbung per Mail an: [jobs@extempo.de](mailto:jobs@extempo.de)

Kurzbewerbung reicht (Name, Kontakt, Lebenslauf)

### Doch nicht der passende Job?

Auf unserer Homepage findest du noch mehr: [www.extempo.de/aktuelle-top-jobs/](https://www.extempo.de/aktuelle-top-jobs/)

### Wir freuen uns auf dich!