



Wir, die **Stampack GmbH**, mit Standort in Bietigheim (Baden), sind die Experten für fortschrittliche CAE-Simulationssoftware im Bereich Metallumformung. Unsere Vision ist klar: In jeder Werkzeugkonstruktion weltweit muss eine CAE-Simulation sämtliche Umformprozesse digital absichern. Deshalb haben wir Stampack Xpress entwickelt. Unsere CAE-Software erfordert kein Know-how in Finite-Elemente- oder Materialwissenschaft und ist für jeden Werkzeugbau und jedes Ingenieurbüro erschwinglich.

**Du bist eine leidenschaftliche Ingenieurspersönlichkeit und hast Spaß daran, mit uns technische Lösungen zu entwickeln? Dann werde Teil unseres Teams und hilf dabei unsere Softwarelösung Stampack Xpress voranzubringen. Zusammen gestalten wir die Zukunft der Umformtechnik!**

## Simulationsingenieur (m/w/d)

### DAS IST ZUKÜNFTIG DEIN JOB

- Technische Mitgestaltung und Definition der neuen Features in Stampack Xpress und anschließende Qualitätssicherung
- Technische Betreuung von Bestands- und Neukunden
- Verfassen von technischen Beiträgen für Homepage, LinkedIn, sowie die Dokumentation der Software
- Koordination zwischen Softwareentwicklung und Kunden
- Durchführung von Simulationsprojekten im Auftrag des Kunden
- Planung und Durchführung von Schulungen für Kunden
- Demonstration von Stampack Xpress für potenzielle Neukunden
- Vertretung von Stampack Xpress als Fachexperte auf Messen

### DAS BRINGST DU MIT

- Abgeschlossenes Bachelor-/Masterstudium oder Techniker-Ausbildung im Bereich Maschinenbau, Werkstofftechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Praktische Erfahrung in einer allgemeinen CAE-Software wie beispielsweise Ansys, Abaqus oder einer praxisorientierten CAE-Software wie etwa Stampack Xpress, Pam-Stamp, Simufact oder AutoForm
- Fundierte Kenntnisse in mindestens einem der CAD-Systeme wie beispielsweise CATIA, Siemens NX, Solidworks, Solid Edge, Creo, Cimatron oder VISI
- Gute Kenntnisse der Materialmodellierung von Metallen
- Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke und Freude am Entwickeln neuer Ideen und Konzepte
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten, Präzision und die Kompetenz, komplexe Sachverhalte verständlich zu vermitteln
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### DEINE VORTEILE BEI UNS

- Anstellung in einem unbefristeten Arbeitsverhältnis mit attraktiver Vergütung und Beteiligung am Firmenerfolg
- Ein dynamisches, innovatives und internationales Arbeitsumfeld mit weltweitem Kunden- und Händlernetzwerk
- Betriebliche Altersvorsorge und eine Zusatzkrankenversicherung
- Regelmäßige Teamevents
- Flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit, bis zu 40 % im Homeoffice zu arbeiten

**Hast du Lust auf eine neue Herausforderung? Dann sollten wir uns unbedingt kennenlernen!  
Am schnellsten geht es, wenn du dich direkt bewirbst - gerne per E-Mail an [info@stampack.com](mailto:info@stampack.com)**