

Als Engineering-Dienstleister sind wir seit 1992 für die Automobilindustrie tätig. Dabei arbeiten wir eng mit namhaften Automobilherstellern und deren Zulieferer zusammen. Unser Leistungsspektrum umfasst die Methodenplanung, Simulation und Wirkflächenerstellung, sowie die Werkzeugkonstruktion von komplexen Karosserieteilen im Bereich der spanlosen Blechumformung.

Für unsere Konstruktionsabteilung suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen:

## Werkzeugkonstrukteur (m/w/d)

### Ihre Aufgaben

- Konstruieren von Werkzeugen und Betriebsmitteln für die spanlose Blechumformung im Bereich des Klein-, Mittel- und Großwerkzeugbaus
- Berechnung und Auslegung von Konstruktionsparametern
- Umsetzung vorgegebener Richtlinien und Konstruktionsvorgaben
- Prozessoptimierung durch stetige Entwicklung und Verbesserung der Konstruktionsmethodik
- Kommunikation und Abstimmung mit dem Kunden

### Ihr Profil

- Abgeschlossene technische Berufsausbildung mit eventueller Weiterbildung zum staatlich geprüften Techniker oder ein abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau bzw. in einem vergleichbaren Studiengang
- Hohes Maß an Leistungsbereitschaft und Eigenmotivation
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Idealerweise CAD-Kenntnisse in Catia V5 oder Siemens NX bzw. die Bereitschaft sich in diese Systeme einzuarbeiten
- MS Office Kenntnisse (insbesondere Excel/PowerPoint)
- Erfahrungen in der Werkzeug- und Betriebsmittelkonstruktion sind von Vorteil, jedoch nicht zwingend notwendig

### Das können Sie erwarten

- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Umfassende Einarbeitungsphase, auch für Berufseinsteiger geeignet
- Leistungsorientiertes Gehalt, betriebliche Altersvorsorge und Sonderzahlungen
- Kurze Entscheidungswege und flache Hierarchie
- Moderne und professionelle Arbeitsumgebung

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an:

[bewerbung@brossmann-kon.de](mailto:bewerbung@brossmann-kon.de)

oder

Harald Broßmann Konstruktionen  
Ziegeleistraße 17  
88255 Baidt

---