

Motec Werkzeug und Formenbau GmbH

Alemannenstrasse 6
Kippenheim, Baden-Württemberg 77971
Deutschland

Telefon: +49 (0)7825-8796-0

Werkzeugbau und Formenbau; Zerspanungstechnik (CNC-Drehen und CNC-Fräsen)
vom Prototyp bis zur Kleinserie. Außerdem Senkerodieren und Drahterodieren.

Motec liefert an zahlreiche Kunden aus allen Branchen. Kompetente Beratung
Beratung wird in unserem Hause GROSS geschrieben. Auch Sie können von
unserem Know How und unserer langjährigen Erfahrung profitieren. Fordern Sie uns
und nutzen Sie Motec bereits in der Projektierungsphase als Berater. Je früher wir in
Ihre Projekte eingebunden werden, umso größer ist der Nutzen für Sie.

Werkzeuge mit den Eigenschaften

- + kostengünstig
- + einfach
- + wartungsarm und -freundlich
- + verschleißarm
- + schnelle Realisierungszeit

Kunststoff-Teile mit den Eigenschaften

- + kostengünstig
- + passgenau
- + qualitativ hochwertig
- + prozessstabil CAD & CAM

Motec setzt das CAD/CAM-System VISI-CAD 2D und 3D ein. Mit diesem System
konstruieren wir auf Wunsch Ihre Spritzguß- und Stanzwerkzeuge, Vorrichtungen
oder Einzelteile in kurzer Zeit durchgängig bis zur automatischen NC-

Programmerstellung.

Zu anderen CAD/CAM-Systemen bieten wir zahlreiche Schnittstellen: • DXF und DWG

(AutoCad in unterschiedlichen Versionen)

- VDAFS (Verband der Automobilindustrie Flächen Schnittstelle)
- IGES (Initial Graphics Exchange Specification)
- STEP (Standard for the Exchange of Product Model Data)
- Parasolid
- Catia V4 Ein kleiner Auszug von Erzeugnissen - hergestellt mit unseren Formen:

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

