

#### Motivierte Mitarbeiter – zufriedene Kunden

Die 1989 gegründete MX Prototyping GmbH ist ein mittelständisches Unternehmen im Prototypenbau und verbindet Handwerk und Industrie. Höchste Qualität und Kundenzufriedenheit sind unser Antrieb.



## Mensch und Technik: Ein perfektes Team

Die Wirksamkeit unseres Qualitäts- und Umweltmanagementsystems wird durch die Zertifizierungen nach ISO 9001:2015 und ISO 14001:2015 bestätigt.



## Vom Prototypgen bis zur Kleinserie

MX Prototyping produziert Prototypen- und Kleinserien-Blechteile, Umformwerkzeuge, Laserplatinen und Laserkantteile, vorwiegend im Bereich Automotive und Maschinenbau.

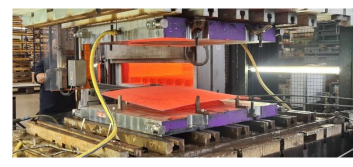
### **Firmensitz**

MX Prototyping GmbH Königstraße 11 85290 Geisenfeld Tel. +49 8452 72 94 0 info@mxprototyping.de www.mxprotyping.de



# Präzisionsarbeit im Kundenauftrag

- Umformwerkzeuge für Stahl-, Aluminiumoder Magnesiumbauteile
- Prototypen in Stahl, Aluminium oder Magnesium
- Kleinserienteile aus Stahl oder Aluminium
- Fertigung komplexer Baugruppen
- Umformung von hochfesten Stählen



### Unser Leistungsportfolio

- Konstruktion und Umformsimulation
- Werkzeugbau
- Umformsimulation
- 3D Lasertechnologie
- 3D Messtechnologie
- Schweißtechnologie
- Warmformen
- Herstellung von Cockpitträgern
- Erprobung

## Vertriebsbüro NRW

Andreas Großheim Am Kreikenmarkt 4 58809 Neuenrade Tel. +49 2394 24 23 46 Mobil +49 160 36 50 018 vertrieb.nrw@mxprototyping.de