

Ing. Thomas Zimmermann Konstruktion und Vorrichtungsbau



Neugablonz 10 b
Enns, Oberösterreich 4470
Österreich

Telefon: +43 (0) 7223 / 82639-0

Unsere Stärken sind die Entwicklung diverser Produkte, die Herstellung der dafür notwendigen Werkzeuge und Vorrichtungen und die Erzeugung bzw. Bearbeitung des Endproduktes. Wir entwickeln konstruieren Spritz- und Druckgusswerkzeuge für die Automobilindustrie, Labortechnik, Messgeräte und Haushaltsartikel, sowie im Elektronikbereich. Konstruktion Unsere Konstruktionen werden auf CAD erstellt, wahlweise in 2D oder in 3D. Uns stehen dazu CAD-3D, Catia V5 CAD-CAM-Fertigung (CNC-Fräsmaschine FP4A) AutoCAD Mechanical 2013 und Inventor zur Verfügung. Mess- und Prüftechnik Messvorrichtungen Messvorrichtungen werden auf Kundenwunsch für die diversen Produkte erstellt. Wir begleiten Sie von Beginn der Konstruktion bis zur Inbetriebnahme und Schulung des fertigen Produktes. Zur Kalibrierung der Messvorrichtungen werden auch entsprechende Meisterteile im eigenen Haus gefertigt und von unserem Messtechnikpartner

zertifiziert. Prüftechnik Wir fertigen diverse Prüfmittel beginnend mit optischen Prüflehren bis hin zu Rachenlehren und Sonderlehrdornen auf Kundenwunsch laut beigestellten Zeichnungen oder eigenen konstruktiven Vorschlägen. Sämtliche Prüfmittel werden standardmäßig mit Zertifikat ausgeliefert. Vorrichtungsbau Vorrichtungen werden auf Kundenwunsch für die verschiedensten Anwendungsfälle konstruiert, gefertigt und montiert erstellt. Wir begleiten Sie von Beginn der Konstruktion bis zur Inbetriebnahme und Schulung des fertigen Produktes.

[Website besuchen](#)
[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)