



NIEDERLASSUNG HEIDENHEIM MASCHINENBAU

SYSTEME UND TOOLS

AutoCAD	One Space Designer
CADRA	Solid Edge
CATIA V4/V5	Solid Works
I-DEAS	Unigraphics
CCD	MSC.Nastran
Inventor	MSC.Construct
ME 10	Ansys
Medusa	eMPower
MicroStation	IQ-FMEA
Pro/ENGINEER	MS Project+Office

ANSPRECHPARTNER

Herr Götz Opitz
Niederlassungsleiter

Herr Ralf Miller
Stv. Niederlassungsleiter

Frau Karin Mathea
Vertriebsassistentin

KOMPETENZFELDER

Produktentwicklung

Kunststoff-, Blech-, Gussteile, Schalter, Steckverbinder, Sensoren, Gehäuse, Rahmen, Beschläge

Sondermaschinen

Baugruppen, Gestelle, Einhausungen, Montagelinien
Schweiß- und Transferstraßen, Druck-, Papier- und Werkzeugmaschinen

Robotik

Zuführeinrichtungen, Greifer, Magazine
Montagestationen, Montage- und Hebevorrichtungen, Handlingsysteme

Fördertechnik

Förderbänder, Rollenbahnen, Hänge-, Kreisförderer, Regalsysteme, Lagerausrüstungen

Betriebs-/Fertigungsmittel

Montage-, Prüf-, Spannvorrichtungen

Dokumentation, Visualisierung, Animation

Erstellen der Dokumentation „as built“
Visualisierung von Konzepten und Entwürfen
Animation von Gesamt- und Teilabläufen

Fertigung

CNC-Programmierung, Arbeitsvorbereitung, Qualitätsmanagement, -sicherung, Fabrikplanung + Logistik

Projektsupport/Consulting

Projektmanagement, -koordination, -assistenz
System-, Konstruktions- und Prozess-FMEA Machbarkeitsstudien,
Supply Chain Management