



NIEDERLASSUNG DORTMUND MASCHINENBAU

SYSTEME UND TOOLS

Catia V4	Unigraphics
Catia V5	Solid Edge
Pro/Engineer	One Space Designer
I-DEAS	Solid Works
AutoCAD	Inventor
ME10	
HiCAD	

ANSPRECHPARTNER

Herr Mike Rülling
Niederlassungsleiter

KOMPETENZFELDER

Produktentwicklung

Telekommunikationsanlagen; Microzerstäuber (Medizintechnik); PKW-Stoßdämpfer; Schallschutzhauben; ITR-Steller; Zentralverriegelungssteller; Fahrpedalgeber; Dachbedieneinheiten; Aktuatoren; Wasser- und Lichtsensoren; LKW-Aufbauten; Konsumgüter

Konstruktion von Maschinen, Baugruppen und Einzelteilen

Entwicklung einer Tonnenfedern-Einfädelmaschine zur Matratzen-Herstellung; Entwicklung von Produktionsanlagen für Lackierstrassen unter Einsatz von Robotern; Entwicklung von automatischen Melkanlagen; Konstruktion von Leckageprüfanlagen, Siebmaschinen, Torzargen, Schrägaufzügen; Konstruktionen für die Lebensmittelindustrie, den Industrieofenbau, die Sekundärmetallurgie,

Werkzeugkonstruktion

Konstruktion von Stanz- und Umformwerkzeugen

Prüfstände

Konstruktion von Vorrichtungen zur Prüfung elektromechanischer Bauteile

Projektmanagement

Koordination, Technische Dokumentation, Terminverfolgung, Schnittstellenkommunikation, Inbetriebnahme im In- und Ausland, Leistungsüberprüfung beim Kunden