



NIEDERLASSUNG BOCHUM **MASCHINENBAU**

■ SYSTEME UND TOOLS

AutoCAD	Pro/ENGINEER
CATIA	Solid Edge
Inventor	Solid Works
ME 10	Unigraphics
Medusa	MS Project+Office
MicroStation	Mechanical Desktop
I-DEAS	LogoCAD

Qualifikation

500 Mitarbeiter in der Region
Rhein / Ruhr / Münsterland
Ingenieure, Techniker und
Technische Zeichner

■ ANSPRECHPARTNER

Herr Olaf Bramer
Niederlassungsleiter

Herr Jens Hemersch
Account Manager

Herr Jens Hottenroth
Account Manager

Frau Heike Hofmann
Vertriebsassistentin

■ KOMPETENZFELDER

Referenzprojekte für den Maschinenbau

Konstruktion von Komponenten für Gas- und Dampfturbinen sowie Verdichter
Konstruktion von Baugruppen für Industrieöfen
Auftragskonstruktion für Großmühlen und Sichter
Konstruktion für Verpackungsmaschinen und Abfüllmaschinen
Werkzeug- und Vorrichtungskonstruktion für Kfz-Zulieferindustrie
Entwicklung von Hartmetallwerkzeugen
Konstruktion von Oberflächensondermaschinen
Konstruktion von Baugruppen für Papiermaschinen
Konstruktion für Großgetriebe im Schiffbau und für Windkraftanlagen
Konstruktion und Projektierung von Prüfständen für diverse Branchen

Referenzprojekte für den Anlagenbau

Medienversorgung für Anlagen der Stahl- und Hüttenindustrie
Rohrleitungsplanung für Anlagen der Petroindustrie
Engineering der Hilfssysteme für Turbinen und Verdichter
Anlagenengineering für Papiermaschinen
Konstruktionen für den Rohrleitungs- und Stahlbau für Müllverbrennungsanlagen und Kraftwerke

Referenzprojekte für Automobil- und Schienenfahrzeugtechnik

Konstruktion von Schlosssystemen
Konstruktion von Einzelteilen und Baugruppen für Lenkungssysteme
Produktentwicklung von Abgasanlagen, inkl. Schweissvorrichtungen
Produktentwicklung von Kunststoffteilen (Interieur, Exterieur)
Detailkonstruktion für die Kabelverlegung in Kfz
Konstruktion von Komponenten für Fahrwerk- und Achssysteme
Konstruktion von Betätigungssystemen für Cabriovertische
Konstruktion und Projektierung eines Schiebetritts für Schienenfahrzeuge