



NIEDERLASSUNG BRAUNSCHWEIG

TECHNISCHES BÜRO

SYSTEME UND TOOLS

CATIA V5
Autodesk Inventor
Solid Works

Weitere Systeme auf
Anfrage

KOMPETENZFELDER:

- **Kunststofftechnik:** Spritzgussteile; Interieur; GFK-Bauteile; Rapid Prototyping
- **Betriebsmittel:** Hebe-, Montage-, Prüf- und Spannvorrichtungen; Zuführtechnik; Handling-Systeme
- **CE-Kennzeichnung:** Maschinenbau; Automatisierungs- und Steuerungstechnik; Anlagenbau (auch im Explosionsschutzbereich); Nahrungs- und Genussmittelindustrie

UNSERE LEISTUNGEN:

- Technische Beratung, Ideenfindung, Produktkonzeption und Produktoptimierung; Technische Realisierbarkeitsstudien sowie Komponenten- und Lieferantenauswahl
- Konstruktionsleistungen wie Entwicklung, Konstruktion, Detaillierung, Zeichnungserstellung, 3D-Modellierung und Einbauuntersuchungen
- CE - Konformitätsbewertung durch Sachverständige für Betriebssicherheit und Explosionsschutz
- Risikoanalyse für Maschinen und Anlagen
- Erstellung von Dokumentationen, Handbüchern und Betriebsanleitungen
- Anforderungen an Maschinen und Anlagen nach der Betriebssicherheitsverordnung

ANSPRECHPARTNER

Herr Michael Thiele
Niederlassungsleiter

Herr Uwe Beddies
Technischer Leiter

Herr Patrik Krüger
Vertriebsingenieur

Frau Marion Pümpel
Vertriebsassistentin

Im Technischen Büro Braunschweig konzentrieren wir Know-how und Fachkräfte, um Gesamtverantwortung für Ihre Projekte zu übernehmen. Unser Kompetenzzentrum für Maschinenrichtlinie und CE-Kennzeichnung sichert Ihnen kompetente Unterstützung für dieses spezielle Aufgabenfeld zu.

Sie können Kapazitätsengpässe kurzfristig überbrücken und müssen kein zusätzliches Personal einstellen. Profitieren Sie von unserer Flexibilität und der breiten Erfahrung unserer Mitarbeiter.