



BRANCHEN

- Maschinenbau
- Fahrzeugtechnik
- Elektrotechnik
- IT und Kommunikation
- Luft- und Raumfahrt
- Medizintechnik
- Mechatronik
- Schiffbau
- Anlagenbau

TOOLS

AutoCAD – Inventor – Solid Works – Solid Edge –
Creo 2.0 (ProE) – Siemens NX – CATIA – E-Plan –
ELCAD – C – C++ – SPS-Tools – ...

IHRE ANSPRECHPARTNER

CC Ulm

Michael Göhring
fon 0731 20790-202
michael.goehring@engineering-people.de

CC Stuttgart

Rainer Stark
fon 0711 806093-238,
rainer.stark@engineering-people.de

CC Technische Dokumentation

Claudia Ströbele
fon 0731 20790-150
claudia.stroebele@ep-doku.de



Die engineering people group ist Ihre Ingenieurgesellschaft. Mit annähernd 400 Fachleuten unterstützen wir technische Unternehmen bundesweit in vielfältigen Denk- und Realisierungsprozessen.

PORTFOLIO

Von der Idee bis zur Serienreife entstehen beste Lösungen in Entwicklung, Konstruktion, Automatisierungstechnik, Software und Testing, IT-Solutions, IT-Service-Management, Dokumentation / CE, QM / industrielle Prozesse – vor Ort beim Kunden und in den ep Competence Centern.

PHILOSOPHIE

engineering people verbindet Leistung, Fairness und Professionalität, das innovative ep Bildungsprogramm steht eigenen wie Kundenmitarbeitern offen.

STANDORTE

Ulm – Stuttgart – Mannheim – Bremen – Hamburg – Berlin
– Nürnberg – München – Augsburg – Friedrichshafen

Zentrale: engineering people GmbH
Söflinger Straße 70
89077 Ulm
fon 0731 20790-0
www.engineering-people.de



Die ep Competence Center realisieren Projekte für Kunden in ganz Deutschland.

KONSTRUKTION

MECHATRONIK

SOFTWARE

TECHNISCHE DOKUMENTATION



IHRE SPEZIALISTEN FÜR

- Beratung
- Projektierung
- Entwicklung
- Konstruktion 2D / 3D
- Elektrotechnik
- Software
- Dokumentation
- Schulung

IHRE CHANCE

Sie verlagern Projekte in die ep Competence Center (CC). So sichern Sie sich eine innovative Lösung nach Ihren Vorgaben: pünktlich und zum vereinbarten Preis.

Ergänzend unterstützen wir Sie im Blick auf Kapazitätssteigerung, Fertigungsoptimierung, Kostensenkung und Mitarbeiterschulung.

IHRE VORTEILE

- Entlastung Ihrer Ingenieure und Führungskräfte
- Planbarkeit von Leistung, Zeit und Kosten
- bedarfsgerechte Abwicklung
- CAD, CAE, FEM nach Maß
- inklusive Technische Dokumentation
- inklusive Implementierung / Schulung



VERTRAGSBASIS

Die ep Competence Center arbeiten auf Basis eines Werkvertrags oder eines Dienstvertrags.

TECHNISCHER RAHMEN

Die Basis von CC Leistungen bilden neben dem aktuellen Stand der Technik

- gültige EG-Richtlinien
- technische Normen, gültige Prozesse und Methoden
- Gefährdungsanalyse und Risikobeurteilung
- Werknormen, Spezifikationen, Fertigungs- und Verfahrensvorgaben

Die ep Competence Center passen sich Ihrem Bedarf flexibel an.

PROJEKTBEISPIELE

- mechatronische Komponenten für Bauteile
- Fahrzeugaufbauten und Schnittstelle zum Fahrzeugrahmen
- Automatisierungsanlagen
- Zuführ-, Förder- und Montageanlagen
- Betriebs- und Fertigungsmittelkonstruktion
- Handling-Systeme
- Produktentwicklung
- Stromlaufpläne / Schaltschranktechnik



MACHT TECHNIK SICHER

Das Competence Center der ep Technische Dokumentation realisiert Dokumentationsprojekte inhouse und ergänzt die Leistung der anderen CCs im Blick auf Produkt- und Prozesssicherheit.

LEISTUNGEN

- Risikobeurteilung
- norm- und CE-gerechte Betriebsanleitungen
- interne und externe Dokumentation
- sprachreduzierte Anleitungen
- elektronische Ersatzteilkataloge
- technische Übersetzungen
- Illustration, Satz und Layout
- technische Redaktion
- Einführung datenbankgestützter Redaktionssysteme
- unternehmensspezifische CE-Seminare
- Beratung / Coaching / Schulung

BASIS

- gültige EG-Richtlinien (EG-Maschinen-, Niederspannungs-, Outdoor-, EMV-, Druckgeräte-, Medizinprodukte-Richtlinie)
- nationale Gesetze und Verordnungen
- aktuelle Normen (national, europäisch, international)
- technische Regeln (ASR, TRB, TRBA, TRBS, TRR)