

## Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Prozeßleittechnik"

---

### **B + R Elektrotechnik GmbH & Co. KG**

An der Silbergrube

07551 Gera (Thüringen)

Telefon: 0365 437920

Telefax: 0365 4379244

E-Mail: info.gera@bormann-reinhold.de

Webseite: www.bormann-reinhold.de

Kontakt: Chwastek

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe

Produkte: Anlagen der Gebäudeautomation, Energiemanagement, Zutrittskontrolle, Schaltschränke, Feldgeräte, Prozessleittechnik und Netzwerktechnik, SPS, DDC, SCADA, Roboter-, Antriebs-, Diagnose- und Fernwirkssysteme

Dienstleistungen: Fertigung von elektrischen Steuer- und Regelanlagen nach VDE, Störungsdienst

---

### **cdr-engineering GmbH**

Kronacher Straße 41

96052 Bamberg (Bayern)

Telefon: +49 951 388001-00

E-Mail: info@cdr-engineering.de

Webseite: www.cdr-engineering.de

Kontakt: Christian Stößlein

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe

Dienstleistungen: Energiedatenmanagement, Energiemonitoring, Prozessleittechnik - Gebäudeleittechnik - Zenon / APROL, Retrofit von bestehenden Maschinen und Anlagen, SPS - Programmierung B&R / Beckhoff, Visualisierung - HMI Zenon / VisiWin

---

## **Not Found**

The requested URL was not found on this server.

## Fertigungstechnik EU

Miedelsbacherstr. 29  
73614 Schorndorf (Baden-Württemberg)  
Telefon: 0157/ 74641064  
E-Mail: Erol.Usta@t-online.de  
Webseite: www.fertigungstechnik-eu.de  
Kontakt: Erol Usta

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe  
Produkte: Gewindeschneidfutter (Teile), Graphitelektrode, Kraftspanner (Teile), Schnellwechseleinsatz (nicht klassifiziert), Schnellwechselhalter, Stahlhalter (für Werkzeug, nicht klassifiziert), Schnellwechselhalter, Stahlhalter (Teile), Sonderspannwerkzeug (Instandhaltung), Sonderspannwerkzeug (Wartung, Inspektion), Sondervorrichtung (Wartung, Inspektion), Spann- und Verschlussvorrichtung (Freileitung, nicht klassifiziert), Spann- und Verschlussvorrichtung (Freileitung, Wartung, Inspektion), Spannelement, Schnellspanner (Teile), Spannzeug (Teile), Spritzgusswerkzeuge, Vorrichtung (Instandsetzung, nicht klassifiziert), Vorrichtung (Sonstige, nicht klassifiziert), Vorrichtungskomponente (nicht klassifiziert), Vorrichtungskomponente (Wartung, Inspektion), Werkzeug (spanabhebend, Instandsetzung, nicht klassifiziert), Werkzeug (spanabhebend, Wartung, Inspektion, nicht klassifiziert)  
Dienstleistungen: Bohren , CAD , Demontage Gerät, Maschine, Anlage , Entwicklung Gesamtprodukt, Entwicklung Komponenten, Entwicklungs-, Planungs-, Ingenieurleistung , Entwicklungsleistung , Fördertechnikplanung, Fräsen , Konstruktion, Kontruktion und Beratung von Bauteilen und Werkzeugen, Lohnfertigung , Metallische Beschichtung , Montageplanung, Musterbau, Prototypenbau , Projektierung , Projektmanagement , Prozessleittechnik-Planung , Sägen , Schleifen

---

## G&B Automatisierungstechnik GmbH & Co. KG

Zum Kalkberg 2b  
04910 Elsterwerda (Brandenburg)  
Telefon: 03533/2571  
Telefax: 03533/164941  
E-Mail: g-u-b@t-online.de  
Webseite: www.g-u-b-automatisierung.de  
Kontakt: Reinhard Götze

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe  
Produkte: Auszeichnungssystem (Teile), Bedienen & Beobachten (Teile), Komplettsystem (PC-basierte Steuerungen), Logikmodul, Messanlage, Regel-, Steuer-, PLS (kompl., nicht klassifiziert), PC-basierte Steuerungen (nicht klassifiziert), PC-basierte Steuerungen (Zubehör), Sensor für Gewicht/Wägetechnik (Teile), Slot-PLC (PC-basierte Steuerungen), Soft-PLC (PC-basierte Steuerungen), Speicherprogrammierbare Steuerung (SPS, Diagnose, Wartung, Inspektion), Speicherprogrammierbare Steuerung (SPS, Dokumentation), Speicherprogrammierbare Steuerung (SPS, Einweisung, Schulung), Speicherprogrammierbare Steuerung (SPS, nicht klassifiziert), Speicherprogrammierbare Steuerung (Teile), SPS-Analoges Ein-/Ausgangs-Modul, SPS-Analoges/digitales Ein-/Ausgangs-Modul, SPS-Baugruppenträger, SPS-Digitales Ein-/Ausgangs-Modul, SPS-Funktions-/Technologie-Modul  
Dienstleistungen: Anlagenbezogene Software , Anlagensteuerung für die Industrie, Automatisierungstechnik , Elektrotechnikplanung , Entwicklung kundenspezifischer Hard- und Softwarelösungen, herstellerneutral aufbauend auf Standardkomponenten und Standardtools , Erstellung integrierter Leitsysteme mit Betriebs-, Maschinen- und Stördatenerfassung unter Beachtung branchenspezifischer Vorschriften , Konsequente Nutzung von am Markt vorhandenen qualitativ hochwertigen Hardwarekomponenten und Standardtools namhafter Hersteller für eine zukunftssichere Investition , Logikmodul, Montage Gerät, Maschine, Anlage , MSR-Planung, Planung, Projektierung, Konstruktion und Realisierung von Niederspannungsverteilungen , PLT-Planung, Projektierung und Realisierung komplexer Automatisierungsanlagen mit SPS- oder PC-basierten Steuerungen , Prozessleitsystem , Prozessleitsystem , Prozessleitsystem , Prozessleittechnik-Planung , Robotik, Handhabungstechnik , Speicherprogrammierbare Steuerung , Speicherprogrammierbare Steuerung

---

## Not Found

The requested URL was not found on this server.

## Liebhardt Elektro

Waler Str. 23 + 25  
85296 Rohrbach (Bayern)  
Telefon: 08442/8537  
Telefax: 08442/8638  
E-Mail: elektro-liebhardt@t-online.de  
Kontakt: Herr Liebhardt

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe  
Produkte: Einzel- und Serienfertigung von Schaltschränken  
Dienstleistungen: CAE-Planung, Konstruktion von Schaubildern, Metallbearbeitung in kleinerem Rahmen, Prozeßleittechnik, Schaltschrankbau, SPS-Programmierung

---

## VAWU Gesellschaft für Verfahrens-, Abwasser-, Wasser- und Umwelttechnik

Joliot-Curie-Straße 42  
07548 Gera (Thüringen)  
Telefon: 0365-881433  
Telefax: 0365-881434  
E-Mail: info@vawu.de  
Webseite: www.vawu.de  
Kontakt: Tino Müller

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe  
Dienstleistungen: Automatisierungstechnik, Softwareerstellung, Prozessleittechnik, Elektrische PLS-Komponententeile , Fernwirkeinrichtung , Leittechnik , Mechanische PLS-Komponententeile , Messanlage, Regel-, Steuer-, PLS , Messtechnik, Prozessmesstechnik , Messtechnik, Prozessmesstechnik , Messtechnik, Prozessmesstechnik , Netzleittechnik , Netzleittechnik , Niederspannungs-Schalttechnik , Prozeßrechner , Prozessleitsystem , Prozessleitsystem , Prozessleitsystem , Prozessleitsystem , Prozessleitsystem , Prozessrechner , Schaltanlage

---

## Not Found

The requested URL was not found on this server.