

## Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Stromrichter DC-Motor"

---

### Gebr. Werner Elektro-Maschinen GmbH

Gewerkenstr. 20  
44628 Herne (Nordrhein-Westfalen)  
Telefon: 02323 31436  
Telefax: 02323 34253  
E-Mail: info@werner-ema.de  
Webseite: www.werner-ema.de

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe  
Produkte: 1-Phase-Wechselstrommotor (Teile), 1-Phasen-Wechselstrommotor (nicht klassifiziert), AC-Getriebemotor (elektrisch verstellbar), AC-Getriebemotor (Festdrehzahl), AC-Getriebemotor (mechanisch verstellbar), AC-Getriebemotor (polumschaltbar), AC-Steller (nicht klassifiziert), Aggregat (Hydraulik, nicht klassifiziert), Anwendungsbezogener Motor (nicht klassifiziert), Anwendungsbezogener Motor (Teile), Aufzugsmotor, Axial-Kegelrollenlager, Axial-Kugellager (nicht klassifiziert), Axial-Nadellager, Axial-Pendelrollenlager, Axial-Rillenkugellager, Axial-Rollenlager (nicht klassifiziert), Axial-Schrägkugellager, Axial-Zylinderrollenlager, DC-Getriebemotor (elektrisch verstellbar)

---

### SEG GbR

Maybachstraße 13  
89079 Ulm (Baden-Württemberg)  
Telefon: 0731/9404423  
Telefax: 0731/9404424  
E-Mail: kontakt@seg-gbr.de  
Webseite: www.seg-gbr.de  
Kontakt: Herr Schlumpberger

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe  
Produkte: 1-Phase-Wechselstrommotor (Teile), 1-Phasen-Wechselstrommotor (nicht klassifiziert), AC-Getriebemotor (elektrisch verstellbar), AC-Getriebemotor (Festdrehzahl), AC-Getriebemotor (mechanisch verstellbar), AC-Getriebemotor (polumschaltbar), AC-Steller (nicht klassifiziert), AC-Steller (Teile), Anwendungsbezogener Motor (nicht klassifiziert), Anwendungsbezogener Motor (Teile), Aufzugsmotor, DC-Getriebemotor (elektrisch verstellbar), DC-Motor (IEC), DC-Motor (IEC, Ex), DC-Motor (nicht klassifiziert), DC-Motor (Teile), Dezentrale Antriebsinstallation (Teile), Dezentraler Anlasser, Dezentraler Servoregler (motorintegriert), Dezentraler Umrichter  
Dienstleistungen: BGV A3 Prüfungen, Elektrischer Antrieb , Elektrischer Antrieb , Getriebemotor , Schwingungsmessungen, Spezifische Messdienstleistung , Stoßspannungsprüfung, Thermographie

---

## Not Found

The requested URL was not found on this server.

## Theo Porst GmbH

Sportplatzstraße 2  
91367 Weißenhohe (Bayern)  
Telefon: 09192/9291-0  
Telefax: 09192/9291-90  
E-Mail: info@tore-porst.de  
Webseite: www.tore-porst.de

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Metallgewerbe, Metallgewerbe, Ausbaugewerbe, Baugewerbe  
Produkte: 1-Phase-Wechselstrommotor (Teile), Absperrung (Bautechnik), Absperrung, Schranke (nicht klassifiziert), Absperrung, Sicherheitseinrichtung (baulich, Sonstige, nicht klassifiziert), AC-Steller (Teile), alle Arten von Toren:, Aluminium Decor Zäune (nie mehr streichen!), Anwendungsbezogener Motor (Teile), Automatiktüren, Brandschutztüren, DC-Motor (Teile), Dezentrale Antriebsinstallation (Teile), Drehkreuz, Dreh Sperre, Schranke, Drehkreuze, Drehstrom-Kommutatormaschine (Teile), Drehtor, eigener SPS Steuerungsbau, Elektrischer Antrieb (Instandsetzung, nicht klassifiziert), Elektrischer Antrieb (sonstige, nicht klassifiziert), Elektrischer Antrieb (Teile, nicht klassifiziert)  
Dienstleistungen: 24h Notdienst-Service, Beratung, Instandhaltung, Kalkulation, Montage, Prüfung, Reparatur, Service, Verkauf, Wartung

---

## Tiskens Steuerungs- und Antriebstechnik GmbH & Co. KG

Robert-Bosch-Str. 11  
41844 Wegberg (Nordrhein-Westfalen)  
Telefon: 02431/977780  
Telefax: 02431/9777878  
E-Mail: info@tiskens.de  
Webseite: <http://www.tiskens.de>  
Kontakt: Herr Tiskens,

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Metallgewerbe  
Produkte: Antriebssteuerungen und Regelungen für Servo-Achsen, Betriebsdatenerfassungssysteme, Energie-Management-Systeme für Verdichter, Fernwirk- und Wartungssysteme über Fest- oder Funknetz, Frequenzumrichter und Stromrichter bis zu einer Leistung von 800 kW, Getriebe und Kupplungen, Industrielle Steuerungs- und Automatisierungsanlagen für den Maschinen- und Anlagenbau, Mechanische Antriebseinheiten Motoren, Prozeßvisualisierungssysteme, Pumpen und Ventilatoren, Übergeordnete Steuerungs- und Energieoptimierungssysteme für Druckluftstationen, Ziegelindustrie. SPS und IPC-Automatisierungssysteme  
Dienstleistungen: 24h-Servicebereitschaft, Bau und Errichten von Steuerungs- und Automatisierungsanlagen, Erstellung von Anlagendokumentationen mit modernen CAD-Systemen, Inbetriebnahme, Konzeption und Erstellung von Lasten- und Pflichtenheften, NC, PC- und konventionellen Steuerungsanlagen, Planung und Einrichtung von Betriebsdatenerfassungssystemen, Planung und Einrichtung von Prozessvisualisierungssystemen, Planung und Errichtung von Feldbussystemen, Planung und Softwareerstellung für Positionierachsen, Planung und Softwareerstellung für SPS und IPC-Systeme, Planung von Antriebssystemen mit Frequenzumrichter, Planung von SPS, Schulungen, Softwareerstellung für Robotersysteme, speziell ABB, Stromrichter oder Servo

---

## Not Found

The requested URL was not found on this server.