

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Haupt- und Energieverteiler"

GEHA Elektrobau Saalfeld GmbH

Pößnecker Straße 28
07318 Saalfeld (Thüringen)
Telefon: 03671-461880
Telefax: 03671-4618888
E-Mail: info@geha-saalfeld.de
Webseite: www.geha-saalfeld.de
Kontakt: Klaus Roßner

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe
Produkte: aktive und passive Datenetze, Beleuchtungsanlagen und Sonderbeleuchtungen, Blitzschutz, Überspannungsschutz, Erdungsanlagen, Brand- und Einbruchmeldeanlagen, EIB und LON-Projekte, Einzelraumregelungen, Elektroinstallation, Haupt- und Energieverteiler, Heizungs-, Klima- und Lüftungsanlagen, Lichtrufanlagen, Ela-Anlagen, Logistik und Verfahrenstechnik, Mittelspannungs- und Transformatorenanlagen, Müllverbrennungsanlagen, Photovoltaikanlagen, Schaltanlagen bis 8000 A, Sicherheitsbeleuchtungen, Steuerungsanlagen und MSR-Anlagen, TSK-Anlagen bis 3200 A, Videoüberwachungsanlagen
Dienstleistungen: Beratung, Planung, Herstellung, Installation und Wartung von elektrischen Anlagen

SEM GmbH Schaltschrankbau

Dorfstr. 6
12621 Berlin (Berlin)
Telefon: (030) 56 37 504
Telefax: (030) 56 37 505
E-Mail: info@semgmbh.de
Webseite: www.semgmbh.de
Kontakt: Winfried Richter

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Ausbaugewerbe, Metallgewerbe, Sonstige
Produkte: Herstellung von typgeprüften Niederspannungsverteileranlagen (TSK-Anlagen) bis 6000 A Sammelschienenennennstrom und Energieverteilungsanlagen im Bereich der BEWAG vor den Zählern, Schaltschrankbau komplett mit SPS-Steuerungen, Schaltschrankbau komplett mit SPS-Steuerungen Verteilungsbau, Steuerungs- und Anlagenbau, Verteilungsbau
Dienstleistungen: Anfertigung von Ausschreibungen und Planung elektrischer Anlagen, Anfertigung von Steuer-, Regelungs- und PC-Netzwerkschränken jeglicher Art, Beratung von Bauherren, Planern und Elektroinstallateuren zu sämtlichen Fragen des Verteilungsbaus, Erstellung von Stromlaufplänen, Erweiterung und Rekonstruktion bestehender Schaltanlagen, Lieferung von Energiezählanlagen incl. Wandlermessungen und Energiemanagementanlagen, Planen und Bauen von isolierstoffgekapselten Niederspannungsverteilerkombinationen für Hausanschluß, Hauptverteilung und Industrieanlagen/System ABB/Hensel/ELEK, Planung und Herstellung von Schaltanlagen in Zellbauweise als TSK-Anlagen bis 6000 A, Planung, Projektierung und Ausführung von Anlagen mit speicherprogrammierbaren Steuerungen der Fabrikate AEG Modicon, Mitsubishi Melsec und Siemens Simatic, Spezialanfertigungen von Verteilungsanlagen für z.B. denkmalgeschützte Bauten

Not Found

The requested URL was not found on this server.