

Zulieferbetriebe des Handwerks zum Stichwort "Datennetze"

ASI Anlagen, Service & Instandhaltung GmbH

Göschwitzer Straße 22
07745 Jena (Thüringen)

Telefon: 03641 686106
Telefax: 03641 686109
E-Mail: info@asi-jena.de
Webseite: www.asi-jena.de

Kernkompetenzen: Metallgewerbe, Sonstige, Baugewerbe, Ausbaugewerbe, Elektrogewerbe
Dienstleistungen: Absaugsysteme, Lüftungsanlagen, Kälteerzeugungsanlagen, Klimakammern, Kühlzellen, Aufstellung, Instandhaltung und Wartung von Maschinen, Laservermessung von Maschinen - Positioniergenauigkeit der Achsen, Elektrotechnische, elektronische und mechanische Instandhaltung und Reparaturen von Maschinen, Blockheizkraftwerke, Warmluftheizung, Hallenbeheizung, Flächenheizsysteme, Bauteilaktivierung, Elektroinstallation, Errichtung, Instandhaltung, Wartung und Betreibung von allgemeinen Elektroanlagen für Niederspannung und Mittelspannung, Beleuchtungsanlagen, Netzersatzanlagen, Schaltanlagen, Errichtung, Instandhaltung, Wartung und Betreibung von Brandmeldeanlagen, elektroakustische Anlagen, Einbruchmeldeanlagen, Zutrittskontrollsysteme und Zeiterfassung, Videoüberwachungsanlagen, Schrankenanlagen und Drehkreuze, Errichtung, Instandhaltung, Wartung und Betreibung von Lüftungstechnik, Be- und Entlüftungssysteme, Fernmeldeleitungsanlage, Fliesen- und Plattenarbeit, Gas-, Wasser-, Abwasserinstallation, Herstellung von Brandschotten, Brandschutzkanäle, Brandschutzverkleidungen, Installation Wärmeerzeuger, Heizflächen, Kabelinstallation, Korrosionsschutzarbeit, Leuchteninstallation, Lampeninstallation, Maler- und Lackierarbeit, Maler- und Tapezierarbeiten, Decken- und Wandbeschichtung, Strukturputz, Lack- und Lasurarbeiten, Wärmedämmverbundsysteme, Fassadenbeschichtungen und -gestaltungen, Meldeanlage, Photovoltaikanlagen, Anlagen zur Nutzung von erneuerbaren Energien, Objektbetreuung/Interventionen, Wartungen/Betreibungen/Revisionen/CEAG-Werkskundendienst, USV und Netzersatzanlagen, Satellitenanlagen und Breitbandkabelnetze, Hauskommunikation, passive Datennetze, thermische Spleißverfahren/Klebeverfahren, OTDR-Messverfahren, Rauch- und Wärmeabzugsanlagen, Fluchtwegbeleuchtung, Löschanlagen

Bernd Hammes und Clemens Hammes GbR

In der Elb 33
40229 Düsseldorf (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 0211 481855
Telefax: 0211 445390
E-Mail: info@elektro-hammes.de
Webseite: www.elektro-hammes.de
Kontakt: Bernd und Clemens Hammes

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe
Produkte: Datennetzwerkkomponenten, Deko-Objekte, Elektrogeräte aller Art, Kabel, Leitungen und Installationsmaterial, Veranstaltungsequipment
Dienstleistungen: Beleuchtungstechnik, Daten- und Kommunikationstechnik, E-Check, EIB, Elektrotechnik, Kundendienst, Online-Shop

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Citycom Elektroanlagen und Telefonbau

Mittelstraße 24

06366 Köthen (Sachsen-Anhalt)

Telefon: 03496/401590

Telefax: 03496/4015918

E-Mail: info@citycom-koethen.de

Webseite: endruhn@citycom-koethen.de

Kontakt: Remo Endruhn

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Sonstige, Elektrogewerbe

Produkte: Bürotechnik, Mobilfunk, Telefontechnik

Dienstleistungen: Demontage alter Anlagen, Elektrotechnik: Installationen aller Art, Telefon-, Wechselsprech-, Beschallungs-, Personenruf-, Uhren-, Sat-, Brandmelde- und Schwesternrufanlagen, Vertrieb von Elektroartikeln Kommunikation: Installationen von Fernmelde-, Antennen-, Datennetze

Daten-Strom-GP

Hauptstraße 39

07580 Großenstein (Thüringen)

Telefon: 036602 509865

Telefax: 036602 509643

E-Mail: Prager@Daten-Strom-GP.de

Webseite: www.daten-strom.info

Kontakt: Gerald Prager

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Sonstige

Dienstleistungen: Abnahmemessungen , Datennetze, Elektroinstallation, EDV-Netze , Telefonanlagen, Elektroinstallationsanlage , Elektroinstallationsanlage, -gerät , Elektroinstallationsanlage, -gerät , Kommunikationstechnik

EFG Elektrotechnik GmbH

Greizer Straße 11

07937 Zeulenroda (Thüringen)

Telefon: 036628 82637

Telefax: 036628 60039

E-Mail: info@efg-elektrotechnik.de

Webseite: www.efg-elektrotechnik.de

Kontakt: Klaus-Peter Gruhner

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Sonstige, Elektrogewerbe

Dienstleistungen: Antennenanlage , Antennenanlage , Antennenbau und Satellitentechnik, Datennetzwerktechnik, Photovoltaik-, Telefon- und Kommunikationsanlagen, Beleuchtungsanlage , Beleuchtungsanlage , elektroakustische Anlage , Elektroinstallation , Elektroinstallationen, Innen- und Außenbeleuchtung, energiesparende Beleuchtungssteuerung und Beleuchtungstechnik, Elektroinstallationsanlage , Elektroinstallationsanlage, -gerät , Photovoltaikanlage , Steuerungstechnik für Rollläden, Jalousien und Tore, Gebäudesteuerung durch EIB-System, Telefonanlage

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Elektro-Pönicke GmbH

Triebes, Adolph-Herbst-Straße 12

07950 Triebes (Thüringen)

Telefon: 036622-7640

Telefax: 036622-76413

E-Mail: email@elektro-poenicke.de

Webseite: www.elektro-poenicke.de

Kontakt: Stephan Pönicke

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Sonstige, Elektrogewerbe

Produkte: (Hardware, Alarmtechnik, Baustromanschlüsse & Verteiler, Brandmeldetechnik, EDV-Produkte, Elektromaterial, Elektrowerkzeuge und Maschinen, Fotovoltaikanlagen, Handys, Handys und Faxgeräte, PC's, Straßenbeleuchtungsanlagen, teilweise Software) und Verbrauchsmaterial, Telefone

Dienstleistungen: Alarm-und Brandmeldeanlagen, Datennetze, Elektroinstallation, Energiemanagement, Erdkabelverlegung, Faxgeräte, Fotovoltaikanlagen, Homepayerstellung, Industriemontage, Reparaturen, Straßenbeleuchtung, Telefonkostensenkung, Webdisgn

elunet GmbH

Königseer Straße 6

07422 Bad Blankenburg (Thüringen)

Telefon: 036741-56756

Telefax: 036741-56757

E-Mail: info@elunet.de

Webseite: www.elunet.de

Kontakt: Thomas Fischer

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Sonstige, Elektrogewerbe

Produkte: alle Arten campusweiter, strukturierter Kupfer- und Glasfaserverkabelung (LWL), alle Arten von Netzwerken und TK-Anlagen, alle USV-Anlagen, campusweite LWL-Vernetzung, Datennetze und Datennetzwerktechnik, Datentechnik, Fernmeldetechnik, Computernetzwerke, Telekommunikationsanlagen und -geräte, Gebäude-Backbone-Netze mit LWL, Laser- oder WLAN-Technik, OTDR, OTDR-Messung, Spleißtechnik, Glasfaser, LWL-Technik, Switche / Medienconverter, Telefonanlagen VoIP, Tertiärverkabelung in Kupfertechnik oder fiber to the desk (LWL-Verkabelung bis zum Arbeitsplatz), TK-Anlagen, Telekommunikationsanlagen und -geräte, Video- / Medientechnik, Videoüberwachung, Alarmanlagen

Dienstleistungen: Beratung, Planung Installation von Datennetzwerken, konfektionieren von LWL-Anschlüssen, LWL-, Funk- und Lasertechnik, strukturierte Verkabelung, TK-Anlagen, VoIP Messung, Zertifizierung, Dokumentation unserer Arbeit

Not Found

The requested URL was not found on this server.

ES + L Elektro-Schulte und Lubas GmbH

Uhlandstraße 6
58840 Plettenberg (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02391/9197-0
Telefax: 02391/1503
E-Mail: ESL.GmbH@t-online.de
Kontakt: Dipl.-Ing./Elektromstr. J.

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Sonstige
Produkte: Bau und Service, Blindstromkompensations-Anlagen, Brandmeldesysteme, digital, EIB-Installationen, Einbruchmeldeanlagen VdS, el. Steuerungen Planung, Elektro-Haushaltsgeräte und Kundendienst - Siemens WIN-CC -Glasfaser Datennetze, Erst-und Wiederholungsprüfung nach BGV- A2, Frequenzumrichter, Gleichstrommotoren und Umrichter, ISDN) Daten-Netzwerktechnik, Klimaanlage für Haus- und Betriebstechnik, Klimaanlage-Planung, LWL-Technik nach DIN EN 50173, Niederspannungs-Schaltanlagen, Personalzeit-Erfassungsanlagen -E-Check, Siemens S 5 und S 7, Spleisverbindungen + Netzwerkprotokolle -PV Photo-Voltaik-Anlagen (Planung, Telefon- und Wechselsprechanlagen bis 150 Nebenstellen (analog
Dienstleistungen: Ausführung, Elektroinstallation 24-Std. Industrie-Notdienst Industrie-Reparatur-Service, Kommunikationssysteme, Montage und Wartung, Schaltschrankbau, SPS-Steuerungen, Wartung

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 Datennetze, 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

Haaker- Elektrotechnik GmbH

Heiweg 114a
23566 Klein Grönau (Schleswig-Holstein)
Telefon: 0451/ 609880
Telefax: 0451/ 603333
E-Mail: haaker-elektrotechnik@t-online.de
Webseite: www.haaker-elektrotechnik.de
Kontakt: Herr Kegel,

Kernkompetenzen: Sonstige
Produkte: Torantriebe
Dienstleistungen: Brandmeldeanlagen, Datennetzwartung, Einbruchmeldetechnik, Elektroinstallation, Solaranlagen. Telekommunikation, Videoüberwachung

Not Found

The requested URL was not found on this server.

KABELCONTACT GmbH

Elly-Beinhorn-Str. 16
73760 Ostfildern (Baden-Württemberg)
Telefon: 07158/98000-0
Telefax: 07158-98000-20
E-Mail: info@kabelcontact.de
Webseite: <http://www.kabelcontact>
Kontakt: Herr Schätz

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Sonstige, Elektrogewerbe
Produkte: Kabelgroßhandel Glasfaserkabel Datenleitungen Signal- und Buskabel Fernmeldekabel Starkstromkabel
Kabelkonfektionen Verbindungs- und Anschlusstechnik
Dienstleistungen: Glasfasernetze - Datennetze CAN / WAN Fernmeldebau Mobilfunk Richtfunk Kabelmontagen
Kabeltiefbau Planung Wartung Service

Knötig Nachrichtentechnik GmbH

Marie-Curie-Straße 9
15236 Frankfurt (Brandenburg)
Telefon: 0335 521840
Telefax: 0335 5218425
E-Mail: gf@knoetig-nachrichtentechnik.de
Webseite: <http://www.knoetig-nachrichtentechnik.de>
Kontakt: Herr Knötig

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Sonstige
Produkte: SAT-Anlagen
Dienstleistungen: Datennetze bis 4.000 Datei-Links, Sprechanlagen, Stromsparanlagen für Beleuchtungsanlagen, TKL-
Anlagen 2 bis 1.000 Nebenstellen

NT-Schulze GmbH

Am Wall 35
15366 Birkenstein (Brandenburg)
Telefon: 03342 2365-0
Telefax: 03342 236550
E-Mail: olaf@schulze.de
Webseite: <http://www.schulze.de>
Kontakt: Olaf Schulze

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Sonstige
Produkte: Datenkomponenten von 3M, TK-Anlagen jeder Größe von führenden Herstellern
Dienstleistungen: Antennenanlagen und Handys, Datennetze, Lieferung und Montage von Telekommunikationsanlagen,
Videoanlagen, Wartung von komplexen IT-Anlagen

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Schubert Fernmeldetechnik

Kasseler Straße 7 a

06132 Halle (Sachsen-Anhalt)

Telefon: 0345/77959-0

Telefax: 0345/77959-33

E-Mail: info@schubert-fernmeldetechnik.de

Webseite: www.schubert-fernmeldetechnik.de

Kontakt: Peter Schubert

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe

Produkte: aktiv, Alcatel, Ascom Einbruch und Brandmeldetechnik von Fritz Fuß und Esser Datennetztechnik passiv, Brandmeldeanlage (Teile), Computerunterstützte Telefondialoge-Software (Client-Betriebssystem), Computerunterstützte Telefondialoge-Software (Server-Betriebssystem), Festnetztelefoneinrichtung (nicht klassifiziert), Funktelefon (DECT-Standard), Handgerät für schnurloses Telefon, Headset für Festnetztelefon, ISDN-Telefon, ISDN-TK-Anlagen von Siemens, Meldeanlage (Elektroinstallation), Meldeanlage (Schnee, Eis..), Repeater (Funktelefonie), Systemtelefon, Telefonanlage, Telefonanlagenmodul, Voice over IP Telefon, Voice over IP Telefoneinrichtung (nicht klassifiziert)

Dienstleistungen: Abschottung für Zähler, Verteilereinbau , Elektrische Fluchttürsteuerung , Elektrische Tür Ver- und Entriegelung , Elektrischer Fensteröffner , elektroakustische Anlage , Elektroinstallationsanlage , Elektroinstallationsanlage, -gerät , Elektroinstallationsanlage, -gerät , Elektroinstallationsanlage, -gerät , Elektroinstallationsanlage, -gerät , Elektroinstallationsanlage, -gerät , Fernmeldeleitungsanlage , Hardwareinstallation , Installation , Lieferung, Meldeanlage , Montage und Service von Telekommunikationsanlagen und Brand/Einbruch-Sicherheitsanlagen Errichtung von Datennetzen, Netzwerkinstallation , Software-Installation

Solar & Elektro Kapell

Ricarda-Huch-Weg 24

07743 Jena (Thüringen)

Telefon: 03641 221747

Telefax: 03641 2270824

E-Mail: ukapell@gmx.de

Webseite: www.suntok.de

Kontakt: Uwe Kapell

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Sonstige, Elektrogewerbe

Dienstleistungen: alle Elektroinstallationen, Solaranlagen und Fotovoltaikanlagen im Raum Jena, alle Photovoltaikanlagen, Solarstromtechnik, Wärmepumpen, Solarhaus-/Passivhaustechnik, Beleuchtungsanlage , Beleuchtungsanlage, -gerät , Blitzschutzanlage , Elektroinstallationen, Geräte- und Anlagenprüfung, Elektronotdienst, Elektro-/Nachstromheizungen, Blitz- u. Überspannungsschutz, Schaltschrankbau, Beleuchtungen, Bewegungsmelder, Elektroinstallationsanlage , Fehlerstrom-Schutzschalter , Klingel, Hausrufanlage , Leitungsschutzeinrichtung , Meldetechnik-/Signaltechnik , Raumheizgerät , Telefonanlagen, Internetanschlüsse, Datennetze, Klingelanlagen, Anlagen der Regelungstechnik, Trockenbau, Trockenbau , Wärmegerät

Not Found

The requested URL was not found on this server.

TELEDAT-Ruhmer Kommunikationssysteme GmbH

Ziegelweg 3
72764 Reutlingen (Baden-Württemberg)
Telefon: 07121-3887-0
Telefax: 07121-3887-15
E-Mail: vertrieb@teledat-ruhmer.de
Webseite: <http://www.teledat-ruhmer.de>

Kernkompetenzen: Sonstige
Dienstleistungen: Einbruchmeldeanlagen Krankenhaus Kommunikationssysteme Zeiterfassung- und Zutrittskontrollsysteme
Datennetze in Kupfer und Glasfaser Sonstige fernmeldetechnischen Anlagen, Montage, Wartung und
Service von Telefonanlagen, Brandmeldeanlagen

TULIGHT

Weinbergsgrund 34
15517 Fürstenwalde (Brandenburg)
Telefon: 03361 32060
Telefax: 03361 340323
E-Mail: tulight@t-online.de
Webseite: <http://www.tulight-elektro.de>
Kontakt: Andreas Tulke

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Sonstige, Elektrogewerbe
Produkte: Beleuchtungskörper, E-Material , Fußbodenheizungen, SAT-Technik, Telefonanlagen und Zubehör, Tür-
und Torantriebe
Dienstleistungen: Baustromanschluss , Datennetzwerktechnik , E - Check, elektrische Tür- und Torantriebe, Europäischer
Installationsbus EIB, Installation SAT und Kabel-TV, ISDN- DSL-Telefonie, Solartechnik,
Wärmerückgewinnung , Wärmespeicherheizungen

Wiele Electro GmbH

Herscheider Str. 67 a
58840 Plettenberg (Nordrhein-Westfalen)
Telefon: 02391-10768
Telefax: 02391-13243
E-Mail: info@wiele-electro.de
Webseite: www.wiele-electro.de
Kontakt: J.W. Wiele/

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe, Elektrogewerbe,
Sonstige, Elektrogewerbe
Produkte: Gewerbe und Büros Motoren als Dreh-, Leuchten für Industrie, Wechsel- und Gleichstrommotoren
Steuerungen und Schaltanlagen aller Art Gesamtes Elektroinstallationsmaterial
Dienstleistungen: Altenheime) Komplette Sicherheitsbeleuchtungen nach ASR und für öffentliche Versammlungsstätten
Datennetzwerke und Ela-Anlagen Reparatur von Dreh- und Gleichstrommotoren bis 160 KW,
Krankenhäuser, Schulen, Video-Überwachungsanlagen Elektromotoren für Rolläden und
Garagentorantriebe Elektro-Installation in Industrieanlagen Beleuchtungsanlagen in Büro- und
Verwaltungsgebäuden in kommunalen Gebäuden (Kindergärten)

Not Found

The requested URL was not found on this server.

Wilhelm Prechters GmbH

Stephanstr. 10

41464 Neuss (Nordrhein-Westfalen)

Telefon: 02131/125790

Telefax: 02131/1257920

E-Mail: info@prechters.de

Webseite: <http://www.prechters.de>

Kontakt: Wilhelm Prechters

Kernkompetenzen: Elektrogewerbe

Produkte: Elektromaterial, Leuchten, Leuchtmittel

Dienstleistungen: Datennetzwerke, Elektroinstallationen, Licht- und Beleuchtungsanlagen, Telekommunikation

Not Found

The requested URL was not found on this server.