

Vernetzt, versorgt,
empfohlen.

Unsere Referenzen

Die Mitteldeutsche Netzgesellschaft Strom mbH ist als regionaler Verteilnetzbetreiber für Planung, Bau sowie für den Betrieb und die Vermarktung des Elektrizitätsverteilnetzes in Sachsen, Sachsen-Anhalt, Brandenburg und Thüringen verantwortlich.

Wir als MITNETZ STROM erbringen zuverlässig und umweltfreundlich Dienstleistungen für Stadtwerke, Einspeiser, Industrie, Gewerbebetriebe und Kommunen. Mit unseren ausgereiften Planungs- und Betriebsgrundsätzen sowie effizienten Prozessen gewährleisten wir hohe technische Standards und eine sichere und wirtschaftliche Energieversorgung. Dabei stehen Kundenorientierung sowie der Einsatz von hoch qualifiziertem Personal und modernster Technik bei uns an erster Stelle. Circa 2,3 Millionen Menschen können sich darauf verlassen.



Unsere Dienstleistungen

- Projektierung, Planung und Errichtung
- Betrieb und Instandhaltung
- Technische Serviceleistungen
- Smart Meter und Zählerdienstleistungen
- Assetmanagement
- Sicherheitstechnische Beratung
- Kaufmännische Serviceleistungen
- Regulierungsmanagement
- Meter2Cash

Referenzen aus Planung und Bau von Netzanlagen

Leistungen und Zahlen, die für uns sprechen.

ASCANETZ GmbH, Aschersleben | 2018

Planung eines Schalthauses für die Mittelspannung

Dessauer Stromversorgung GmbH, Dessau-Roßlau | 2017

Nachtrassierung des Hochspannung-Leitungsbestandes Umspannwerk Alten

Elektroenergieversorgung Cottbus GmbH, Cottbus | 2016

Errichtung eines Betriebsgebäudes mit Warte und 20-kV Schaltanlage im Umspannwerk Cottbus

Energieversorgung Halle Netz GmbH, Halle (Saale) | 2017 und 2018

Befundung einer 20 kV Leitung
Planungsleistung Kettenwechsel 110 kV-Freileitung in Halle Wörmnitz
Netzberechnung für Hochspannung

Netz Leipzig GmbH, Leipzig | 2016

Trassierung einer provisorischen 110-kV Freileitung

Stadtwerke Bitterfeld-Wolfen GmbH, Bitterfeld-Wolfen | 2016

Neubau des Schalthauses im Umspannwerk Wolfen

Stadtwerke Schneeberg GmbH, Schneeberg | 2016

Neubau der Schaltstation im Umspannwerk Eibenstock

Stadtwerke Weißenfels GmbH, Bäumchen | 2017

Ersatz der Maststation Bäumchen

Referenzen aus Planung und Bau von Netzanlagen

Leistungen und Zahlen, die für uns sprechen.

ENVALUE GmbH, Lauchhammer | 2018

Realisierung einer Kabeltrasse (3,5 km)

Windpark Luko GmbH & Co.KG, Luko | 2017

Errichtung eines Umspannwerkes für den Windpark Luko

Siemens AG, Niederlassung Leipzig | 2017

BMW Werk Leipzig - Einbindung der Einspeisung einer Batteriefarm

Solvay Chemicals GmbH (Werk Bernburg), Bernburg | 2017

Wechsel der Schutz- und Sekundärtechnik UW Bernburg/Nord

GETEC green energy AG, Profen | 2017

Parkverkabelung, Anschluss Windpark Profen (UW Tellschütz)

GETEC green energy AG, Großdalzig | 2017

Errichtung eines Einspeiseumschaltwerkes

Heckenkamp GmbH, Werne | 2016

Lichtwellenleiter-Anbindung vom Umspannwerk Falkenberg zum Windpark Koßdorf

Leipziger Messe GmbH, Leipzig | 2018

Realisierung eines Hochspannungs-Netzschutz-Relais

Widmann Energietechnik GmbH, Grassau/Holzdorf | 2016

Realisierung einer Kabeltrasse für eine Photovoltaikanlage

Widmann Energietechnik GmbH, Prettin | 2018

Realisierung einer Station für eine Photovoltaikanlage

Referenzen aus Planung und Bau von Netzanlagen

Leistungen und Zahlen, die für uns sprechen.

Sabowind GmbH, Gersdorf | 2016

Realisierung einer Übergabestation

Agrargenossenschaft Hohenroda eG, Hohenroda | 2017

Errichtung einer Übergabestation

Kintlein & Ose GmbH & Co. KG | 2017

Planung und Errichtung von 2 Trafostationen für Photovoltaikanlagen in Alt-Madlitz und Haage

Narada Management GmbH, Langenreichenbach | 2018

Kabellegung, Lieferung und Montage der Übergabestation

Selbmann Elektroanlagenbau GmbH | 2016

Realisierung einer Trafostation

Helios Solar Technik GmbH, Doberlug-Kirchhain | 2016

Errichtung einer Trafostation

ONTRAS Gastransport GmbH, Güstrow | 2016

Realisierung einer Trafostation

H. Hron GmbH, Edersleben | 2016

Errichtung der Übergabestation für die Photovoltaikanlage Pfarrberg in Edersleben

H. Hron GmbH, Salzatal OT Höhnstedt | 2015

Errichtung einer Übergabestation für die Photovoltaikanlage Kalbsrieth

PV Line Operations GmbH, Helmsdorf | 2017

Errichtung einer Trafostation

Referenzen aus Planung und Bau von Netzanlagen

Leistungen und Zahlen, die für uns sprechen.

Zaun-Kreisel GmbH, Heygendorf und Mönchpiffel-Nikolausrieth | 2017
Lieferung und Errichtung von Trafostationen

HE GmbH & Co. KG, Großörner | 2016
Lieferung und Errichtung einer Trafostation

Zschortauer Futtermittel GmbH, Rackwitz | 2016
Realisierung einer Trafostation

SonnenExpert GmbH, Possenhain | 2016
Realisierung einer Übergabestation

German Solar Construction GmbH, Neu Schadow | 2017
Errichtung einer Übergabestation und Trafostation für eine Photovoltaikanlage