

Elektrische Ausrüstung von Betrieben der Zement-, Glas-, Graphit- und keramischen Industrie, einschließl. der zugehörigen widerstandsbeheizten Öfen.
 Elektrobedarf für Land- und Gartenwirtschaft wie elektrische Ausrüstung von Spezialgeräten für Bodenbearbeitung, Beregnung und Ernteverarbeitung, Heu-, Sackaufzügen und ähnlichen Hilfseinrichtungen.
 Pumpen und Lüfter
 Wasserringpumpen, Werkzeug-Kühlmittelpumpen, Tauchpumpen, Hauswasserwerke.
 Elmo-Gaspumpen als Vakuumpumpen und Kompressoren.
 Planung und Ausführung elektrischer Gesamtanlagen für öffentliche und industrielle Wasserwerke, sowie Be- und Entwässerung.
 Lüfter und lufttechnische Geräte, sowie vollständige elektrische Anlagen für Lüftung, Bewitterung und Luftbehandlung.

Installation und Beleuchtung

Planung und Ausführung jeglicher Installations- und Beleuchtungsprojekte im Städte- und Siedlungsbau, für öffentliche Bauwerke, Industrie- und Wirtschaftsbauten.
 Elektrische Bühneneinrichtungen wie Sondergeräte für Effektbeleuchtung, Bühnenstellwerke und Bordneregler.

Ausrüstung von Prüffeldanlagen

Verkehr

Bahnen

Elektrische Ausrüstung von Lokomotiven für Voll-, Schnell-, Klein- und Industriebahnen, sowie Ausrüstung von Straßenbahnen und Obussen.
 Bahnfern- und Fahrleitungen, Streckenausrüstungen.
 Planung und Ausführung vollständiger Bahnkraft-, Unter- und Umspannwerke, Schalt- und Verteilungsanlagen (s.auch Abschnitt "Energieversorgung").
 Elektrische Ausrüstung, Installation und Beleuchtung von Werkstätten und Bahnhöfen.
 Elektrische Ausrüstungen von Rangiereinrichtungen wie Spille, Drehscheiben und Schiebebühnen.
 Planung und Durchführung von Elektrifizierungsprojekten vorhandener Bahnanlagen.

Wasserverkehr

Vollständige elektrische Anlagen und Einzelausrüstungen für Schiffe, Schwimm- und Trockendocks, sowie Schwimmbagger und Schwimmkrane.
 Propellerantriebe, Bordnetzanlagen und -geräte, Hilfsmaschinen-Ausrüstungen.
 Elektrische Einrichtungen für Fisch- und Walfang.
 Entwurf und Ausführung des elektrischen Teils von Landanlagen für den Wasserverkehr, insbesondere Stromversorgungsanlagen für See- und Binnenhäfen.
 Elektrische Ausrüstung von Eisen-Wasserbauten wie Schleusen, Wehre, bewegliche Brücken, Schiffshebewerke und Seiltreidel-Anlagen.
 Befuerung von Anlagen des Wasserverkehrs.

Luftverkehr

Elektrische Ausrüstung, Installation und Befuerung von Flugplätzen.

Funkverkehr

Stromversorgungsanlagen für Sender.

Intermittierend und stetig arbeitende Förderer.

Elektrische Ausrüstung von Kranen (auch Schwimmkranen), Verladebrücken, Kippen und Löffelbaggern, Aufzügen und Seilbahnen für Personen und Lasten, Förderbändern, Elektrotrommeln usw.

Erzeugnisse für den allgemeinen Bedarf

Motoren aller Bauarten für die gebräuchlichen

Stromarten und Spannungen, Getriebemotoren.

Anlaß- und Schaltgeräte, einzeln und in gekapselten Verteilungen, für Hand- und Fernbetätigung, Motorschutzschalter, Schütze, Stern-dreieckschalter, Anlasser.

Elektrizitätszähler für alle Stromarten und Tarife, Schaltuhren, Strom- und Spannungswandler.

Leitungsmaterial wie Kabel mit Garnituren, blanke und isolierte Leitungen, Stegleitungen und Rohrdrähte, Lack- und Dynamodrähte, Protolithheizrohr.

Installationsmaterial wie Schalter, Steckvorrichtungen, Kleintransformatoren, Kleinselbstschalter, Kathodenfallableiter, Sicherungen, Zählertafeln, Verteilungen, Protolflexrohr, Material für Leitungsverlegung.

Leuchten für Glüh- und Entladungslampen zur Innen- und Außenbeleuchtung.

Haushaltgeräte zum Kochen, Backen, Heizen, Trocknen, Bügeln, sowie zur Körperpflege, Wohnungsreinigung u.a.m.

SSW-Werke

Gerätewerk Siemensstadt
 Gerätewerk Amberg
 Maschinenwerk Siemensstadt
 Elektromotorenwerk Neustadt/Fränkische Saale
 Installationsgerätewerk Hof und Regensburg
 Kleinbauwerk Hof und St.Georgen
 Mülheimer Werk Mülheim/Ruhr
 Nürnberger Werk
 Maschinen- und Apparatewerk
 Zählerwerk
 Transformatorenwerk Nürnberg
 Stromrichterwerk Hof
 Kabelwerk Berlin-Siemensstadt, Gartenfeld
 Metallwerk Berlin-Siemensstadt, Gartenfeld
 Porzellanwerk Hochstadt
 Preßwerk Redwitz
 Porzellanfabrik Rodach
 Metall- und Eisengießerei Berlin-Siemensstadt
 Gießerei Neckarelz

Vertriebsorganisation

(Es bedeuten: ZN = Zweigniederlassung
 TB = Technisches Büro
 JB = Ingenieurbüro
 JSt = Ingenieurstützpunkt).

Drahtanschrift: Bürodyn mit Ortsangabe

- (22c) Aachen, TB, Theaterstr. 106
- (21b) Arnsberg/Westf., JB, Am Bahnhof 3
- (13a) Aschaffenburg, JSt, Frohsinnstr. 17
- (13b) Augsburg, TB, Grottenau 3
- (1) Berlin SW 11, TB, Schönebergerstr. 3-4 (Siemenshaus)
- (21a) Bielefeld, TB, Weidenstr. 10
- (22c) Bonn, JB, Adolfstr. 81
- (20b) Braunschweig, TB, Bankplatz 8
- (23) Bremen, TB, Außer der Schleifmühle 75
- (23) Bremerhaven, JSt, Brommystr. 25
- (21b) Dortmund, TB, Kaiserstr. 5
- (22a) Duisburg, TB, Friedensstr. 85
- (22a) Düsseldorf, TB, Steinstr. 11
- (22a) Essen, ZN, Kruppstr. 16 "Siemenshaus"
- (16) Frankfurt(Main), ZN, Gutleutstr. 31
- (17b) Freiburg i.Br., ZN, Kaiser-Josef-Str. 274
- (16) Fulda, JSt, Leipzigerstr. 34
- (20b) Goslar, JB, Mauerstr. 24
- (20b) Göttingen, JSt, Weenderstr. 69
- (21b) Hagen(Westfalen), JSt, Dömbergstr. 31
- (24a) Hamburg 1, HZN, Steinstr. 7 "Bartolomayhaus"
- (21b) Hamm(Westfalen), JB, Brückenstr. 6
- (20a) Hannover, TB, Friedrichstr. 1
- (14a) Heilbronn(Neckar), JSt, Paulinenstr. 38
- (13a) Hof/Saale, TB, Theresienstr. 13
- (17a) Karlsruhe, JB, Bahnhofstr. 3-7