

Auszug aus unserer Referenzliste

Leistung	Projekt	
30 kVA	Herzogpark Klinik - München	Deutschland
40 kVA	Agentur für Arbeit Bayreuth	Deutschland
60 kVA	Hauptbahnhof Info-Box Wien	Österreich
60 kVA	SeneCura Sozialzentrum Brunnkirchen	Österreich
80 kVA	Laubenbachmühle Mariazellerbahn	Österreich
80 kVA	Pflegeheim Ternitz	Österreich
80 kVA	LOFT CITY - Umbau ehem. Ankergründe	Österreich
80 kVA	Altenheim Pfaffing	Österreich
85 kVA	Securitas Franzosengraben Wien	Österreich
85 kVA	Freiwillige Feuerwehr Wiener Neustadt	Österreich
100 kVA	Marienheim Gallspach	Österreich
100 kVA	kleine Olympiahalle München	Deutschland
100 kVA	MK3 Mieter München	Deutschland
100 kVA	Hotel Simmering Wien	Österreich
100 kVA	Rettungsstation Simmering Wien	Österreich
100 kVA	Irlbacher Schönsee	Deutschland
100 kVA	Arbeitsmarktservice Wallgasse Wien	Österreich
100 kVA	Hochhaus Sternenhimmel	Deutschland
105 kVA	MK3-4 Hofhaus Arnulfpark München	Deutschland
120 kVA	OMV Feuerwache Schwechat	Österreich
120 kVA	Justizvollzugsanstalt Straubing	Deutschland
130 kVA	Studentenwohnheim Wien II	Österreich
2x 130 kVA	Hofpfisterei München	Deutschland
130 kVA	Martinsschloß Klosterneuburg	Österreich
130 kVA	Landratsamt Weilheim	Deutschland
150 kVA	Einkaufszentrum Tulln	Österreich
150 kVA	Therapiezentrum Lans Tirol	Österreich
150 kVA	Wohn und Pflegeheim Rosenberg Wien	Österreich
150 kVA	Hofpfisterei Nürnberg	Deutschland
150 kVA	Garage Hauptplatz Tulln	Österreich
150 kVA	Freiwillige Feuerwehr Eichenau	Deutschland
165 kVA	Basaltwerke Ebensee	Österreich
185 kVA	Krankenhaus Bad Kötzing	Deutschland
200 kVA	Anti Corruption Academy ACA Wien	Österreich
200 kVA	Studentenwohnheim Wien	Österreich
200 kVA	PALMERS Wien	Österreich

Auszug aus unserer Referenzliste

Leistung	Projekt	
200 kVA	Mode- und Textilgroßhandelscenter Wien	Österreich
200 kVA	Ludwig-Maximilian-Universität Moorversuchsgut München	Deutschland
200 kVA	Finanzmarktaufsicht Otto Wagner Platz Wien	Österreich
210 kVA	Merkurversicherung Graz	Österreich
250 kVA	ATI Atominstitut Wien	Österreich
250 kVA	Biopark 3 - Regensburg	Deutschland
250 kVA	Guild Hall Glasgow	Schottland
250 kVA	Mehrzweckhalle Schwechat	Österreich
250 kVA	IG Metall Sprockhövel	Deutschland
250 kVA	NÖM Baden	Österreich
250 kVA	Seniorenzentrum Krumbach	Deutschland
250 kVA	NÖ Versicherung Center St. Pölten	Österreich
250 kVA	Ensinger Cham	Deutschland
250 kVA	Wacker Neuson München	Deutschland
250 kVA	Bahnhofcity Wien West	Österreich
250 kVA	Arabeska II	Deutschland
300 kVA	Hochhaus Kundratstraße Wien	Österreich
300 kVA	Sempt Elektrizitätswerke Erding	Deutschland
300 kVA	Universität Währingerstraße Wien	Österreich
300 kVA	Bürohaus Silbermöwe Wien	Österreich
300 kVA	MK2 Arnulfpark München	Deutschland
325 kVA	Bürogebäude Marx Box Wien	Österreich
325 kVA	Einkaufszentrum - Liesing Wien	Österreich
325 kVA	Business Campus Garching	Deutschland
325 kVA	Bezirkskrankenhaus Passau	Deutschland
350 kVA	Wasseraufbereitung Grafenwöhr	Deutschland
350 kVA	Hotel Leonardo München	Deutschland
350 kVA	Bürogebäude Praterstern Wien	Österreich
350 kVA	Büro & Wohnungen Tuchlauben Wien	Österreich
350 kVA	NÖ Versicherungen St. Pölten	Österreich
350 kVA	Gartencenter Kölle Wiesbaden	Deutschland
350 kVA	Amtsgebäude Dampfschiffstraße Wien	Österreich
350 kVA	Dialysezentrum SMZ Ost Wien	Österreich
350 kVA	Audi Münchsmünster	Deutschland
400 kVA	Haus der Technik Schwarzenbergplatz Wien	Österreich
400 kVA	VODAPHONE BT C Düsseldorf	Deutschland

Auszug aus unserer Referenzliste

Leistung	Projekt	
400 kVA	VODAPHONE BT H Düsseldorf	Deutschland
400 kVA	Technikgebäude des Bundes München	Deutschland
400 kVA	Landratsamt Schwandorf	Deutschland
2x400 kVA	Hypo Vereinsbank Nürnberg	Deutschland
2x 407 kVA	Einkaufszentrum G3 - Gerasdorf	Österreich
430 kVA	Gesundheitszentrum Augsburg	Deutschland
450 kVA	Zentralkläranlage Nördlingen	Deutschland
500 kVA	Angerhof München	Deutschland
500 kVA	Europäisches Patentamt München	Deutschland
500 kVA	Bürogebäude Die Welle Wien	Österreich
500 kVA	Q-West Linserareal Innsbruck	Österreich
500 kVA	Geriatrizentrum Liesing Wien	Österreich
500 kVA	Bürogebäude Marx Box 2 Wien	Österreich
500 kVA	E.On Regensburg	Deutschland
500 kVA	Krankenhaus Starnberg	Deutschland
500 kVA	Helwacht Holding Wien	Österreich
500 kVA	Universität Rossauer Lände Wien	Österreich
500 kVA	Ärztzhaus Klinikum Ingolstadt	Deutschland
500 kVA	Immogate Center München ICM Schwaig	Deutschland
500 kVA	Bahnhofcity Wien West	Österreich
500 kVA	Geovol München	Deutschland
500 kVA	Forensik Regensburg	Deutschland
550 kVA	AMRAS Tunnel Innsbruck	Österreich
550 kVA	VMZ Südosttangente	Österreich
570 kVA	Hafen Freudenau Wien	Österreich
600 kVA	Orthopädisches Spital Speising Wien	Österreich
600 kVA	Hotel Bayerstraße München	Österreich
630 kVA	AVNET Logistic Poing München	Deutschland
630 kVA	Messequartier Graz	Österreich
630 kVA	Universitäts- und Forschungszentrum Tulln	Österreich
630 kVA	Bergrestaurant Eisgrat - Stubai Gletscher	Österreich
630 kVA	Hofpfisterei München	Deutschland
650 kVA	Geriatrizentrum Simmering	Österreich
650 kVA	Fußballstadion St. Pölten	Österreich
650 kVA	Hotel Palais Hansen - Wien	Österreich
650 kVA	Bürogebäude Space2Move Wien	Österreich

Auszug aus unserer Referenzliste

Leistung	Projekt	
650 kVA	VODAPHONE BT A Düsseldorf	Deutschland
2x 650 kVA	Rhode & Schwarz MÜ15 München	Deutschland
650 kVA	CARGOPARTNER Fischamend	Österreich
650 kVA	STAR 22 - Wien	Österreich
650 kVA	Arabeska I	Deutschland
650 kVA	Klinikum Josefinum Augsburg	Deutschland
650 kVA	Büro Kantinengebäude Stuttgart	Deutschland
650 kVA	LKW Walter Kufstein	Österreich
660 kVA	Krankenhaus Schweinfurt	Deutschland
690 kVA	Klinikum Deggendorf	Deutschland
690 kVA	Einkaufszentrum Rheingalerie Ludwigshafen	Deutschland
740 kVA	Geriatrizentrum Leopoldstadt Wien	Österreich
780 kVA	LKW Walter Wiener Neudorf	Österreich
800 kVA	Unfallklinik Murnau	Deutschland
820 kVA	Krankenhaus Schwandorf	Österreich
900 kVA	BMW Dingolfing Werk 2.20	Deutschland
2x 900 kVA	BMW Dingolfing Werk 2.10	Deutschland
930 kVA	Lehartrakt Technische Universität Wien	Österreich
960 kVA	Bahnhofcity Wien West	Österreich
1000 kVA	Krankenhaus Bamherzigen Schwestern Liniengasse-Wien	Österreich
1000 kVA	LKW Walter Bürohaus Nord	Österreich
1030 kVA	Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt	Deutschland
1030 kVA	Office Center Rivergate Wien	Österreich
1030 kVA	Skyline Tower München	Deutschland
1100 kVA	Geschäftsgebäude Pschorrhaus München	Deutschland
1150 kVA	Kontorhaus MK3	Deutschland
1400 kVA	BMW IT Zentrum München	Deutschland
1550 kVA	Süddeutscher Verlag München	Deutschland
1750 kVA	Neubau ADAC Zentrale München	Deutschland
2000 kVA	BMW Landshut	Deutschland
2250 kVA	Neubau ADAC Zentrale München	Deutschland
2x 2250 kVA	STAR 22 - Rechenzentrum Wien	Österreich
2300 kVA	Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt	Deutschland