



PORTFOLIO inkl. Referenzen



KRAFT:
dasMurtal

Kostenwahrheit, Termintreue und Aufrichtigkeit gegenüber dem Auftraggeber sind unser oberstes Gebot. Hinzukommend sind Fachwissen und jahrelange Erfahrung in der Umsetzung verschiedenster Projekte unsere Erfolgsfaktoren.

Die Ingenieurbüro Feiel GmbH ist ein Dienstleistungsunternehmen mit den Schwerpunkten Planung, Beratung, und Bauleitung im Gewerk **Elektrotechnik**.

Gegründet wurde das Ingenieurbüro 1992 von Ing. Siegfried Feiel und schließlich im Jahr 2023 in die Ingenieurbüro Feiel GmbH umgegründet. Als unabhängiges Planungsbüro wurden seither eine Vielzahl an unterschiedlichsten Projekten in verschiedensten Funktionsbereichen abgewickelt. Die zuvor erlangten Erfahrungen dienen als Grundlage, um die Kunden mit kompetenten Lösungen zu beraten.

Die fortschreitende technische Entwicklung der Gebäudeinstallation, energietechnischer Systeme, erneuerbarer Energien und Digitalisierung stehen seither im Fokus unseres Büros und bilden die Herausforderung für zukünftige Projekte.



Ing. Christian Feiel
Geschäftsführer
Projektleitung, Planung,
Beratung, ÖBA



Ing. Siegfried Feiel
Projektleiter
Planung, Beratung, ÖBA



Andreas Mohr
Projektleiter
Planung, Beratung



Mag. Katrin Feiel
Office Management

Leistungsübersicht

Die Leistungen der Ingenieurbüro Feiel GmbH reichen von einfachen Beratungsgesprächen bis hin zu umfangreichen Planungs-, Ingenieursleistungen für große Bauprojekte.

Beratungsleistungen:

- Behördenangelegenheiten
- Versorgungsangelegenheiten
- Tarifangelegenheiten
- Energietechnische Beratung

Objektüberwachung:

- Fachbauaufsicht
- Abnahme
- Rechnungsprüfung

Planungsleistungen:

- Vorplanung, Entwurfsplanung, Einreichplanung, Ausführungsplanung
- Elektroinstallationssysteme Stark- Schwachstrom
- EDV-Systeme
- Medientechnik
- Beschallungsanlagen
- Sicherheitsanlagen
- Mittelspannungsanlagen bis 30kV
- Risikoanalyse Erdungs- Blitzschutzanlagen
- Beleuchtungsberechnungen

Funktionsbereiche:

- Büro - Verwaltungsgebäude
 - Einkaufszentren
 - Produktionsanlagen für Gewerbe - und Industrie
 - Logistiklager - Logistikzentren
 - Schulen – Mehrzweckhallen
 - Fest- und Veranstaltungshallen
 - Wohnhausanlagen
 - Hotels mit Wellness u. Fitnesscentern
 - Sporthallen
 - Medizintechnische Anlagen, Krankenhäuser, Ambulatorien
- uvm.

Sämtliche Pläne werden mittels CAD-Software erstellt und in Farbe geplottet bzw. auf Datenträger übergeben.

Referenzen

Hage Sondermaschinenbau GmbH

- ca. 1.900 m² Montagehalle
- ca. 930 m² Bürofläche
- Herstellungskosten Elektro ca. € 600.000,-
- Planung / ÖBA Stark-Schwachstrominstallation
- Bauzeit: ca. 20 Monate



Bildungszentrum Innenstadt Leoben

- ca. 9.500m² Volksschule / Neue Mittelschule
- Herstellungskosten Elektro ca. € 1.800.000,-
- Planung / ÖBA Stark-Schwachstrominstallation
- Bauzeit: ca. 14 Monate



Referenzen

LKH Leoben

- Funktionsneubau – Eingangszentrum
- ÖBA Stark – Schwachstrom + MSP
- Herstellungskosten ca. € 6.000.000,--



LKH Judenburg

- Sanierung Bauabschnitte 1-7
- Herstellungskosten Elektro ca. € 1.800.000,-
- Planung / ÖBA Stark-
Schwachstrominstallation

DMH Dichtungs- und Maschinenhandel GmbH

- Produktionshallen, Bürogebäude, etc.
- Herstellungskosten Elektro ca. € 3.800.000,-
- Planung / ÖBA Stark-
Schwachstrominstallation



Referenzen

| | | Herstellungskosten Elektrogewerk |
|---|--|--------------------------------------|
| Fa. Burgmann, Neubau Produktionshalle + Büro | Planung Stark-Schachstrom | ~ EUR 150.000,00 |
| KFT-Kunststofftechnik | Neubau Produktionshalle | ~ EUR 440.000,00 |
| | Beratung Elektroversorgung Planung Stark-Schwachstrom Planung Trafostation 30 kV | ~ EUR 140.000,00 |
| HMT-Produktionsanlage | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 260.000,00 |
| RPD-Produktionsanlage+ Büro | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 110.000,00 |
| KSS-Produktionsanlage + Büro | Planung Starkstrom | ~ EUR 120.000,00 |
| Stahl Judenburg Produktionsanlage + Büro | Planung Starkstrom-Schwachstrom Planung Mittelspannung 20kV | ~ EUR 350.000,00 |
| | | ~ EUR 150.000,00 |
| Economos GmbH Judenburg Produktionsanlage + Büro | Planung Stark-Schwachstrom Mittelspannung 30kV | ~ EUR 400.000,00 ~ EUR 150.000,00 |
| Geislinger GmbH Produktionsanlage + Büro | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 750.000,00 |
| Fa. Ressenig GmbH Produktionshalle + Büro | Planung Starkstrom Planung Schwachstrom | ~ EUR 320.000,00 |
| | | ~ EUR 40.000,00 |

Referenzen

| | | Herstellungskosten Elektrogewerk |
|---|--|--|
| Rockmore International Judenburg Produktionshalle + Büro | Planung Stark-Schwachstrom Mittelspannung 30KV | ~ EUR 1.200.000,00 ~ EUR 170.000,00 |
| HMT-Produktionsanlage + Büro | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 210.000,00 |
| DMH-Produktionsanlage + Büro | Planung Stark-Schwachstrom Mittelspannung 30kV | ~ EUR 400.000,00 ~ EUR 120.000,00 |
| ATIS Produktionsanlage + Büro | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 100.000,00 |
| Knapp Systemintegration GmbH (LCL II) 2001 | Halle + Büro Leoben Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 150.000,00 |
| Knapp Systemintegration GmbH (LCL IIIa + IIIb) 2006 | Bürohaus + Hochregallager Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 400.000,00 |
| Knapp Systemintegration GmbH (LCL IVa + IVb) 2013-2014 | Kantine + Lager-Präsentationshalle Planung Starkstrom Planung Schwachstrom Planung Versorgungsanlage 30kV | ~ EUR 600.000,00 ~ EUR 100.000,00 ~ EUR 105.000,00 |
| Knapp Systemintegration GmbH (LCL II + IIIa) 2015-2016 | Aufstockung Halle LCL II Planung Starkstrom Planung Schwachstrom | ~ EUR 480.000,00 ~ EUR 90.000,00 |
| DMH Dichtungs-und Maschinenersatzteil GmbH (04/2001) | Produktionshalle 1+2+ Büro Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 800.000,00 |

Referenzen

| | | Herstellungskosten Elektrogewerk |
|--|---|--|
| DMH Dichtungs-und Maschinenersatzteil GmbH (11/2006) | Hochregallager 3 Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 800.000,00 |
| DMH Dichtungs-und Maschinenersatzteil GmbH (2007-2008) | Produktionshalle 4+5+Büro Planung Stark-Schwachstrom Versorgungsanlage 30kV | ~ EUR 400.000,00 ~ EUR 100.000,00 |
| DMH Dichtungs-und Maschinenersatzteil GmbH (2008) | Produktionshalle 6 Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 80.000,00 |
| DMH Dichtungs-und Maschinenersatzteil GmbH (2011-2014) | Produktionshalle 7 Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 300.000,00 |
| DMH Dichtungs-und Maschinenersatzteil GmbH (2015-2016) | Produktionshalle 8 Planung Stark Planung Schwachstrom Versorgungsanlage 30kV | ~ EUR 600.000,00 ~ EUR 50.000,00 ~ EUR 80.000,00 |
| DMH Dichtungs- Maschinenersatzteil GmbH (2020-2021) | Produktionshalle 9 Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 600.000,00 |
| DMH Dichtungs- Maschinenersatzteil GmbH (2022) | Monitoring Gesamtanlage Planung Messpunkterfassung + Auswertungssoftware | ~ EUR 100.000,00 |
| DMH Dichtungs- Maschinenersatzteil GmbH (2022) | Netzersatzanlage Gesamtanlage Planung NAE + Einbindung in 30kV Verteilnetz | ~ EUR 400.000,00 |
| DMH Dichtungs- Maschinenersatzteil GmbH (2024) | Zubau BA7 Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom | ~ EUR 210.000,00 |

Referenzen

| | | Herstellungskosten Elektrogewerk |
|--|---|--------------------------------------|
| Voest Alpine Zeltweg Sanitärbereich | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 100.000,00 |
| Fa. Sandvik Technologieprüfstand | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 100.000,00 |
| Fa. Sandvik Dienstleistungszentrum Leoben | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 300.000,00 |
| Fa. Sandvik Neubau Prüfhalle+Lager+Büro: (2020) | Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom | ~ EUR 300.000,00 |
| Fa. Sandvik Neubau Aufstockung 2.OG (2021) | Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom | ~ EUR 250.000,00 |
| Fa. Sandvik Sanierung Verteiler BZM (2020) | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 150.000,00 |
| Fa. Sandvik Sanierung Büros FM2 (2024) | Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom | ~ EUR 120.000,00 |
| Fa. Maschinenfabrik Berger | Neubau Büro + Lagerhalle Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 40.000,00 |
| Fa. Kuttin Recycling GMBH | Neubau Produktionshalle Brikettierung Behördenabwicklung Planung MSP-Versorgung Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 400.000,00 |
| Fa. Vescon | Umbau - Neubau Büro + Produktionshalle I Planung Stark-Schwachstrom Neubau Büro + Produktionshalle II Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 200.000,00 ~ EUR 300.000,00 |

Referenzen

| | | Herstellungskosten Elektrogewerk |
|---|---|----------------------------------|
| Fa. Cardbox GmbH Wolfsberg | Sanierung Büro + Produktion Planung Stark-Schwachstrom Beratung MSP Versorgung EVU | ~ EUR 700.000,00 |
| Fa. Cardbox GmbH Pinkafeld | Sanierung Büro + Produktion Planung Stark-Schwachstrom Beratung MSP Versorgung EVU | ~ EUR 500.000,00 |
| Fa. HAGE Sondermaschinenbau | Neubau Büro + Produktion Planung Stark-Schwachstrom Planung MSP-Versorgung | ~ EUR 600.000,00 |
| Fa. HAGE Sondermaschinenbau | Sanierung Bestandsverteiler Planung Stark-Schwachstrom Planung Monitoring | ~ EUR 200.000,00 |
| Fa. Sägewerk Schaffer Holzexport GmbH | Neubau Bandsägewerk Planung + ÖBA Stark – Schwachstrom Planung + ÖBA 20kV Versorgungsanlage | ~ EUR 1.850.000,00 |
| Fa. Maringer | Neubau Büro + Lagerhalle Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 260.000,00 |
| Semperit GmbH Wimpassing Einspeisung PV-Anlagen | Planung Sanierung Bestandsverteiler Planung PV-Einspeisungen | ~ EUR 120.000,00 |
| Fa. Meteka, Judenburg | Neubau Produktionshalle + Büro Beratung Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 119.000,00 |

Referenzen

| | | Herstellungskosten Elektrogewerk |
|----------------------------------|--|--|
| Industrie + Gewerbepark Kalsdorf | Beratung Planung Mittelspannung 30 kV/04 kV Industrie + Gewerbepark Kalsdorf | ~ EUR 300.000,00 |
| Gewerbepark Hartberg | Beratung Planung E-Versorgung 5 kV/04 Gewerbepark Hartberg | ~ EUR 150.000,00 |
| HBV - Flgh. Aigen - STEWEAG | Beratung Elektroversorgung Planung 30 kV-Verkabelung Planung 30 kV-Trafostation | ~ EUR 750.000,00 |
| Flugtankanlage Flughafen Aigen | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 150.000,00 |
| Flughafen Aigen Werftsanierung | Prov. für Werftsanierung Grundlagenermittlung Werftsanierung Planung Fliegerwerft | ~ EUR 150.000,00 ~ EUR 3.000.000,00 ~ EUR 1.500.000,00 |
| Schusskanalanlage Fohnsdorf | Neubau Schusskanal 500m Neubau Schusskanal 300m Neubau Seminar-Gastro-Shop Gebäude Planung Stark-Schwachstrom Planung MSP-Versorgung | ~ EUR 600.000,00 |
| Containerterminal Werndorf | Planung Bauüberwachung Logistikhallen Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 2.600.000,00 |
| Clean Car Wien | Beratung Elektroversorgung Verlegung Trafostation 30 kV Planung Autowaschstraße | ~ EUR 110.000,00 ~ EUR 175.000,00 |

Referenzen

| | | Herstellungskosten Elektrogewerk |
|----------------------------|---|----------------------------------|
| Fa. Vögele | Zentrallager Österreich Graz I | |
| | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 510.000,00 |
| | Planung EDV-Verkabelung | ~ EUR 150.000,00 |
| | Planung Zutrittskontrolle | ~ EUR 150.000,00 |
| | Planung Alarmanlage | ~ EUR 75.000,00 |
| | Zentrallager Österreich Graz II | |
| | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 260.000,00 |
| | Planung EDV-Verkabelung | ~ EUR 75.000,00 |
| | Planung Zutrittskontrolle | ~ EUR 36.000,00 |
| | Planung Alarmanlage | ~ EUR 36.000,00 |
| | Zentrallager Deutschland Nord Lehrte BA I: | |
| | 30 kV + Niederspannung | ~ EUR 150.000,00 |
| | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 660.000,00 |
| | Planung EDV-Verkabelung | ~ EUR 220.000,00 |
| | Planung Zutrittskontrolle | ~ EUR 150.000,00 |
| | Planung Alarmanlage | ~ EUR 150.000,00 |
| | Planung Haustechnik | ~ EUR 510.000,00 |
| | Planung Sprinkleranlage | ~ EUR 660.000,00 |
| | Zentrallager Deutschland Nord Lehrte BA II: | |
| | 30 kV + Niederspannung | ~ EUR 150.000,00 |
| Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 800.000,00 | |
| Planung EDV-Verkabelung | ~ EUR 220.000,00 | |
| Planung Zutrittskontrolle | ~ EUR 150.000,00 | |
| Planung Alarmanlage | ~ EUR 150.000,00 | |
| Planung Haustechnik | ~ EUR 800.000,00 | |
| Planung Sprinkleranlage | ~ EUR 660.000,00 | |

Referenzen

| | | Herstellungskosten Elektrogewerk |
|---------------------------------------|--|--|
| Logistikzentrum Leoben | Planung Starkstrom Planung Schwachstrom | ~ EUR 330.000,00 ~ EUR 110.000,00 |
| Fa. SKF Judenburg | NSHV Werk I Planung Starkstrom Polymerisation Planung Stark Schwachstrom | ~ EUR 90.000,00 ~ EUR 50.000,00 |
| Fa. Transporte Mayer GmbH | Werkstattgebäude Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom M-RAST Umbau Erweiterung Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom | ~ EUR 100.000,00 ~ EUR 80.000,00 |
| Einkaufszentrum Knittelfeld | Beratung Elektroversorgung Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 260.000,00 |
| VB-Einkaufspassage Judenburg | Planung Stark-Schwachstrom Planung EDV-Verkabelung | ~ EUR 260.000,00 ~ EUR 36.000,00 |
| Volksbank Judenburg Schalterraum Büro | Planung Umbau Stark-Schwachstrom Planung EDV-Verkabelung | ~ EUR 200.000,00 ~ EUR 36.000,00 |
| Raiffeisenbank St. Margarethen | Planung Umbau Stark-Schwachstrom Planung EDV-Verkabelung | ~ EUR 100.000,00 ~ EUR 30.000,00 |
| Fa. Meintl | Filiale Köflach / Fohnsdorf Planung Brandmeldeanlagen Sanierung bzw. Umbau PAM PAM Graz Sanierung bzw. Umbau PAM PAM Wien | ~ EUR 58.000,00 ~ EUR 220.000,00 ~ EUR 43.000,00 |
| Kaserne Leoben | Planung Sanierung Verteiler | ~ EUR 70.000,00 |

Referenzen

| | | Herstellungskosten Elektrogewerk |
|---|--|--|
| Tiffany New York | Schmuckgeschäft Hamburg Neuer Wall Planung Stark-Schwachstrom Einbruchsanlage Videoüberwachung IT-Verkabelung | ~ EUR 130.000,00 |
| Kaserne Leoben | Planung Sanierung Verteiler | ~ EUR 70.000,00 |
| Kaserne St. Michael | Planung Sanierung Küchenverteiler | ~ EUR 80.000,00 |
| Montanuniversität Leoben | Neubau Haus der Digitalisierung Örtliche Bauüberwachung Sanierung Hauptverteiler ÖBA Medientechnik Hörsaalgebäude | ~ EUR 1.200.000,00 ~ EUR 360.000,00 ~ EUR 300.000,00 |
| Impulszentrum Rohstofftechnik UNI Leoben Impulszentrum Werkstofftechnik UNI Leoben | Planung Stark-Schwachstrom Projektmanagement, ÖBA, Stark-Schwachstrom | ~ EUR 500.000,00 ~ EUR 1.500.000,00 |
| OGI Österreichisches Gießinstitut Leoben | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 250.000,00 |
| HBLA Fohnsdorf | Sanierung + Umbau | ~ EUR 220.000,00 |
| Abteigymnasium Seckau | Umbau-Erweiterung Abteigymnasium Energiekonzept Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 290.000,00 |
| Volksschule + Hauptschule Murau | Neubau Schule + Turnsaal Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom | ~ EUR 110.000,00 |

Referenzen

| | | Herstellungskosten Elektrogewerk |
|---|---|-------------------------------------|
| Volksschule Fohnsdorf | Neubau Volksschule Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom Planung + ÖBA Medientechnik | ~ EUR 360.000,00 ~ EUR 75.000,00 |
| Gymnasium Judenburg | Planung + ÖBA Brandrauchentlüftung Planung + ÖBA Bibliothek | ~ EUR 45.000,00 ~ EUR 25.000,00 |
| Turnsaal Fohnsdorf | Neubau Turnsaal Fohnsdorf Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom | ~ EUR 180.000,00 |
| Sporthalle Lindfeld | Planung + ÖBA Beleuchtung | ~ EUR 100.000,00 |
| Volksschule + Kindergarten Pusterwald | Neubau Volksschule + Turnsaal Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom | ~ EUR 71.000,00 |
| Volksschule Gaal | Zubau Umbau Volksschule Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom | ~ EUR 120.000,00 |
| HTL Leoben | Sanierung Beleuchtung | ~ EUR 85.000,00 |
| BZI Leoben | Generalsanierung NMS+Volksschule Planung+ÖBA Stark-Schwachstrom Sanierung Beleuchtung | ~ EUR 1.800.000,00 |
| Sporthalle Leoben | Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom | ~ EUR 200.000,00 |
| BZ Fröbelgasse Leoben | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 1.400.000,00 |
| Wissens- und Kommunikationszentrum Leoben | Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom | ~ EUR 150.000,00 |

Referenzen

| | | Herstellungskosten Elektrogewerk |
|--|--|------------------------------------|
| HTL Leoben | Neubau Verwaltung | ~ EUR 100.000,00 |
| NMS Seckau | Generalsanierung NMS Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 450.000,00 |
| Volksschule / Kinderkrippe Obdach | Generalsanierung VS + Neubau Kinderkrippe Planung + ÖBA | ~ EUR 780.000,00 |
| Gemeindeamt Schöder | Neubau Gemeindeamt Planung Stark-Schwachstrom Planung Strukturierte Verkabelung | ~ EUR 58.000,00 ~ EUR 12.000,00 |
| Gemeindeamt Teufenbach | Umbau Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom Planung + ÖBA Strukturierte Verkabelung | ~ EUR 110.000,00 |
| Dorfplatz Ortsdurchfahrt Kleinfestritz | Planung + ÖBA Beleuchtung | ~ EUR 45.000,00 |
| Mehrzweckhalle Niederwölz | Neubau Mehrzweckhalle Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 150.000,00 |
| Kultur – Musikhaus St. Georgen | Planung + ÖBA Stark Schwachstrom | ~ EUR 30.000,00 |
| Kultursaal Kreischberg | Planung + ÖBA Stark Schwachstrom | ~ EUR 110.000,00 |
| Dorfsaal Eppenstein | Neubau Dorfsaal Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom Planung Strukturierte Verkabelung | ~ EUR 110.000,00 |
| Rathauskeller Knittelfeld | Umbau Rathauskeller | ~ EUR 75.000,00 |

Referenzen

| | | Herstellungskosten Elektrogewerk |
|---------------------------------------|---|----------------------------------|
| Kindergarten Möbersdorf | Planung + ÖBA Stark Schwachstrom | ~ EUR 50.000,00 |
| Kindergarten Obdach | Planung + ÖBA Stark Schwachstrom | ~ EUR 250.000,00 |
| Kindergarten Mühlthal | BA1: Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom | ~ EUR 265.000,00 |
| | BA2: Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom | ~ EUR 265.000,00 |
| Kindergarten Seiz | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 150.000,00 |
| Gemeindeamt Knittelfeld | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 180.000,00 |
| Bauhof Spielberg | Neubau Bauhof Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 150.000,00 |
| Gemeinde St. Margarethen | Neubau Trauungssaal Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 40.000,00 |
| Gemeinde St. Margarethen | Umbau Kindergarten Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 25.000,00 |
| Pfarramt St. Margarethen | Umbau Veranstaltungsbereich Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 20.000,00 |
| Gemeinde Teufenbach | Sanierung Gemeindeamt Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 70.000,00 |
| Bürohaus Mittoni Judenburg | Sanierung Stadtamt + Mittonihaus | ~ EUR 300.000,00 |
| Wirtschaftskammer Judenburg Sanierung | Planung + ÖBA Stark Schwachstrom | ~ EUR 20.000,00 |

Referenzen

| | | Herstellungskosten Elektrogewerk |
|---------------------------------|---|--------------------------------------|
| Stadtturm Judenburg | Sanierung Stadtturm | ~ EUR 35.000,00 |
| Planetarium Sternenturm | Planung + ÖBA Stark Schwachstrom | ~ EUR 200.000,00 |
| Hotel Verde | Zubau-Umbau Hotel-Restaurant Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 51.000,00 |
| Hotel Steirerschlossl | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 5.000.000,00 |
| Zubau Hotel Silberhof | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 210.000,00 |
| Schlosshotel Gabelhofen | Planung Zubau Seminar und Fitnessbereich Starkstrom und Schwachstrom | ~ EUR 220.000,00 |
| Galerie Zoidl | Planung + ÖBA Stark Schwachstrom | ~ EUR 300.000,00 |
| Festsaal Unzmarkt | Planung Stark-Schwachstrom Altenwohnheim Brandmeldeanlage | ~ EUR 75.000,00 ~ EUR 80.000,00 |
| Festsaal Arbeiterheim Fohnsdorf | Planung Stark-Schwachstrom Planung Bühnentechnik | ~ EUR 180.000,00 ~ EUR 110.000,00 |
| Bauernkammer Judenburg | Planung Stark-Schwachstrom Planung Strukturierte Verkabelung | ~ EUR 75.000,00 ~ EUR 11.000,00 |

Referenzen

| | | Herstellungskosten Elektrogewerk |
|----------------------------|--|---|
| Schulungszentrum Fohnsdorf | Neubau Schulungs-Verwaltungstrakt + Umbau Gastronomie Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom Planung + ÖBA Strukturierte Verkabelung KAT 5 Planung + ÖBA Medientechnik Planung + ÖBA Umbau LS 1-8 Planung + ÖBA Umbau LS 1-2 Planung + ÖBA Sanierung Bettenturm Internat Planung + ÖBA Sanierung Hauptverteiler Planung + ÖBA Sanierung Bettenturm Internat II+ III Planung + ÖBA Umbau Küchentrakt Stark-Schwachstrom Planung + ÖBA Sanierung Beleuchtung Werkstätentrakt Planung + ÖBA Sanierung SI-Beleuchtung Werkstätentrakt Planung + ÖBA Sanierung Schienenverteiler Werkstätentrakt Planung + ÖBA Beleuchtung Parkplatz + Parkdeck Planung + ÖBA Beschränkung Parkplatz + Parkdeck Planung + ÖBA Umbau Gastrobereich | ~ EUR 1.100.000,00 ~ EUR 75.000,00 ~ EUR 180.000,00 ~ EUR 75.000,00 ~ EUR 220.000,00 ~ EUR 150.000,00 ~ EUR 420.000,00 ~ EUR 20.000,00 ~ EUR 100.000,00 ~ EUR 20.000,00 ~ EUR 80.000,00 ~ EUR 20.000,00 ~ EUR 30.000,00 ~ EUR 550.000,00 |
| Pflegezentrum Laßnitzhöhe | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 100.000,00 |
| Pflegezentrum Fohnsdorf | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 581.000,00 |
| Pflegezentrum Vordernberg | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 440.000,00 |

Referenzen

| | | Herstellungskosten Elektrogewerk |
|-----------------------------------|---|----------------------------------|
| Steierm. Krankenanstalten Ges.mbH | <u>Umbau LKH Judenburg, Bettentrakt</u> | |
| | Planung Stark-Schwachstrom - Vorvorabphase | ~ EUR 440.000,00 |
| | <u>Umbau LKH Judenburg, Bettentrakt</u> | |
| | Planung Stark-Schwachstrom - Vorabphase | ~ EUR 300.000,00 |
| | <u>Neubau + Umbau LKH Judenburg</u> | |
| | Planung Stark-Schwachstrom - Bauphase I | ~ EUR 1.450.000,00 |
| | <u>LKH Leoben - Sanierung OP-Gruppe</u> | ~ EUR 875.000,00 |
| | <u>LKH Judenburg - Sanierung Verteiler Altbau</u> | ~ EUR 180.000,00 |
| | <u>LKH Judenburg - Verkabelung Netzersatzanlage</u> | ~ EUR 75.000,00 |
| | <u>LKH Judenburg - Zubau Pflegestation</u> | ~ EUR 750.000,00 |
| | <u>LKH Judenburg - Zubau Funktionstrakt</u> | ~ EUR 700.000,00 |
| | <u>LKH Judenburg Neubau Hubschrauberlandeplatz</u> | |
| | Planung Starkstrom-Beleuchtung | ~ EUR 75.000,00 |
| | <u>LKH Judenburg Sanierung Altbau</u> | |
| | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 220.000,00 |
| | <u>LKH Judenburg Neubau Aufwachstation</u> | |
| | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 350.000,00 |
| | <u>LKH Judenburg Brandmeldeanlage</u> | |
| | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 145.000,00 |
| | <u>LKH Judenburg BA 5-6</u> | |
| Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 1.400.000,00 | |
| Netzersatzanlagen | ~ EUR 450.000,00 | |
| <u>LKH Judenburg BA 7</u> | | |
| Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 500.000,00 | |
| Umbau Intensivstation | ~ EUR 65.000,00 | |

Referenzen

| | | Herstellungskosten Elektrogewerk |
|------------------------------------|--|----------------------------------|
| Steierm. Krankenanstalten Ges.mbH | LKH Judenburg Umbau Röntgen + Schockraum Planung + ÖBA Stark Schwachstrom | ~ EUR 120.000,00 |
| | LKH Leoben Neubau FN+EZ Überwachung ÖBA Fachbauaufsicht Abnahme Rechnungsprüfung | ~ EUR 6.000.000,00 |
| | LKH Wolfsberg Notstrom Nord Planung + ÖBA | ~ EUR 380.000,00 |
| | LKH Wolfsberg Sanierung Therapie Planung + ÖBA | ~ EUR 85.000,00 |
| | Physikalisches Ambulatorium Knittelfeld | Planung Stark-Schwachstrom |
| Altenwohnheim Teufenbach | Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 500.000,00 |
| Altenwohnheim Judenburg | Planung + ÖBA Stark Schwachstrom | ~ EUR 76.000,00 |
| Alten-Pflegewohnheim Sonnenhof | Brandmeldeanlage Altenwohnheim | ~ EUR 200.000,00 |
| Betreutes Wohnen St. Stefan/Leoben | Planung + ÖBA Stark-Schwachstrominstallation | ~ EUR 85.000,00 |

Referenzen

| | | Herstellungskosten Elektrogewerk |
|--------------------------------|--|----------------------------------|
| Siedlungsgenossenschaft Leoben | Wohnpark Jeglitschgründe 250 WE Planung Stark-Schwachstrom Planung Versorgung EVU | ~ EUR 1.300.000,00 |
| | Wohnpark St.Stefan/Leoben 45 WE Planung Stark-Schwachstrom Planung Versorgung EVU | ~ EUR 220.000,00 |
| Reihenhaussiedlung Auweg | Planung + ÖBA -Stark-Schwachstrom | ~ EUR 80.000,00 |
| OWG | Sanierung Wohn- und Geschäftshaus Hauptstraße Fohnsdorf, 8 Geschäfte, 20 WE Planung Stark-Schwachstrom Planung Versorgung EVU | ~ EUR 150.000,00 |
| Wohnhaus St.Peter | Sanierung Wohnhaus St. Peter 15 WE Planung Stark-Schwachstrom Planung Versorgung EVU | ~ EUR 75.000,00 |
| Gemeinde St.Peter ob Judenburg | Planung Sanierung Straßenbeleuchtung | ~ EUR 70.000,00 |
| Bischof Immobilien | Hauptplatz 3 Judenburg Planung Stark-Schwachstrom Umfassende Sanierung 13 WE | ~ EUR 130.000,00 |
| | Burggasse 132 Planung Stark-Schwachstrom | ~ EUR 120.000,00 |
| Steiermärkische Sparkasse | Kindberg Planung Stark-Schwachstrom Umfassende Sanierung 9 WE | ~ EUR 70.000,00 |

Referenzen

| | | Herstellungskosten Elektrogewerk |
|--|---|-------------------------------------|
| Gewerbegebiet St. Peter | Aufschließung Gewerbegrundstücke St. Peter/Judenburg 30 kV + Niederspannung | ~ EUR 110.000,00 |
| Dr. Jetlitzka + Partner Immobilien GMBH Wien | Wohn – und Geschäftshaus Servittengasse Planung Stark – Schwachstrom | ~ EUR 500.000,00 |
| UBM Projektentwicklung GmbH | Wohn – und Geschäftshaus Rankencity Graz Planung+ÖBA Stark – Schwachstrom | ~ EUR 1.500.000,00 |
| HMZ Wohnhaus Soos | Wohnhaus Planung Stark - Schwachstrom | ~ EUR 210.000,00 |
| Tischhart Leoben | Wohn – und Geschäftshaus Fischergasse Planung Stark - Schwachstrom | ~ EUR 170.000,00 |
| Tischhart Leoben | Wohnhaus Langgasse 1 Planung Stark - Schwachstrom | ~ EUR 85.000,00 |
| Fa. Zotter GMBH | Wohnhaus Geschäftshaus Kaserngasse Planung Stark - Schwachstrom | ~ EUR 100.000,00 |
| Fa. Zotter GMBH | Wohnhaus Gartengasse Planung Stark - Schwachstrom | ~ EUR 50.000,00 |
| Asfinag | Umbau NS Verteiler Gleinalmtunnel VZ/VLSA Gleinalmtunnel | ~ EUR 60.000,00 ~ EUR 130.000,00 |
| ÖBB | Beleuchtung Verschiebebahnsteige HBF Leoben | ~ EUR 50.000,00 |
| PP GmbH | Einspeiseanlage EVU Photovoltaikanlage 2MWp | ~ EUR 300.000,00 |

Referenzen

| | | Herstellungskosten Elektrogewerk |
|------------------------------|---|----------------------------------|
| Steiermärkische Landesbahnen | Neubau Busgarage (Flugdach) Murau Planung Stark – Schwachstrom Sicherheitsanlagen Betriebsgebäude+Busgarage Infrastruktur für Fernwirkanlage Stellwerk | ~ EUR 200.000,00 |