



MITGLIED  
DES FACHVERBANDES

**Ingenieurbüro  
Elektrotechnik - Energietechnik**  
**Ing. Siegfried Feiel**  
Gartengasse 23, A-8750 Judenburg  
Telefon: 03572 /85006-0  
E-Mail: [office@tb-feiel.at](mailto:office@tb-feiel.at)  
Homepage: [www.elektroplanung-feiel.at](http://www.elektroplanung-feiel.at)

## Firmenvorstellung

Projekt: Containerterminal Werdorf



Judenburg, im August 2021

Nach jahrelanger praktischer Erfahrung als Starkstrommonteur, Absolvierung der HTL für Elektrotechnik-Energietechnik über den zweiten Bildungsweg und Leitung der Abteilung Elektrotechnik der Stadtwerke Judenburg entschied sich Siegfried Feiel für die Selbstständigkeit und Gründung des Ingenieurbüros im Jahre 1992.

Als unabhängiger Planer/Konsulent 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.

Siegfried Feiel war es von Beginn an wichtig, seine Erfahrungen und sein Wissen mit seinen Mitarbeitern zu teilen und an sie weiterzugeben. So ist nun auch sein Sohn Christian Feiel nach absolvierter HTL für Elektrotechnik-Energietechnik seit 2009 Teil des Büros.

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

Kostenwahrheit, Termintreue und Aufrichtigkeit gegenüber dem Auftraggeber sind oberstes Gebot.



**Ing. Siegfried Feiel**

Geschäftsführer

geb.: 29.12.1957

**Aufgabensbereich:**

Geschäftsführung

Planung

Projektleitung

Beratung

etc.



**Ing. Christian Feiel**

techn. Angestellter

geb.: 08.01.1989

**Aufgabensbereich:**

Geschäftsführung

Planung

Projektleitung

Beratung

etc.



**Waltraud Feiel:**

Angestellte

geb.: 10.06.1958

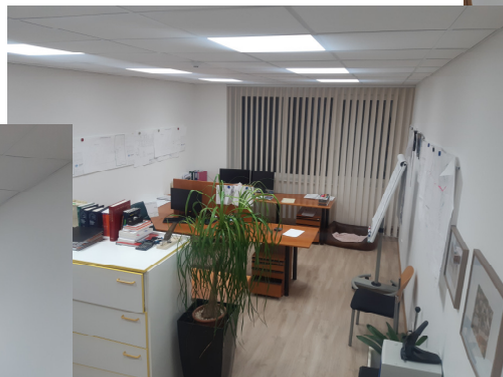
**Aufgabensbereich:**

Buchhaltung

Schriftverkehr

## Ausstattung Büro

Adresse: Gartengasse 23, 8750 Judenburg  
 ca. 90m2 Bürofläche ausgestattet für 5 Arbeitsplätze  
 Windows 7 Serveranlage mit Sicherungspaket  
 Großformatplotter HP Designjet T795  
 Kleinformatdrucker A4/A3



## Software

CAD: AUTOCAD 2021

CAD: REVIT 2021

CAD: Relux

Ausschreibung: ABK 8

MS Office 2016

MS Exchange Server 2016

Windows 7 2016 Server

## Leistungen

Die Leistungen des Ingenieurbüros Feiel reichen von einfachen Beratungsgesprächen bis hin zu umfangreichen Planungs-, Ingenieursleistungen für große Bauprojekte.

Beratung-, Planungsleistungen für:  
 Behördenangelegenheiten  
 Versorgungsangelegenheiten  
 Risikoanalyse Erdungs- Blitzschutzanlagen  
 Tarifangelegenheiten  
 Energietechnische Beratung  
 Beleuchtungsberechnungen  
 Elektroinstallationssystemen Stark- Schwachstrom  
 EDV Systemen  
 Medientechnik  
 Beschallungsanlagen  
 Sicherheitsanlagen  
 Mittelspannungsanlagen bis 30kV

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

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

Das Ingenieurbüro Feiel betreut Sie auch während der Bauphase. Die Überwachungsleistungen beginnen mit der regelmäßigen Überwachung der ausführenden Firmen auf Einhaltung der Vorschriften, der technischen Standards, sowie die vorgegebenen Planung lt. Auftrag und endet mit der Prüfung der Schlussrechnung.



## Referenzen

Fa. Hage Sondermaschinenbau GmbH  
 ca. 1900m<sup>2</sup> Montagehalle / ca 930m<sup>2</sup> Büro  
 Herstellungskosten Elektro ca. € 600.000,-  
 Planung / ÖBA Stark- Schwachstrominstallation  
 Bauzeit: ca. 20 Monate



Fa. DMH Dichtungs- und Maschinenhandel GmbH  
 Produktionshallen, Bürogebäude, etc.  
 Herstellungskosten Elektro ca. € 3.800.000,-  
 Planung / ÖBA Stark- Schwachstrominstallation  
 Laufende Erweiterungen seit 2001



Fa. Rockmore International  
ca. 7000m<sup>2</sup> Produktionshalle / ca. 950m<sup>2</sup> Büro  
Herstellungskosten Elektro ca. € 1.100.000,-  
Planung / ÖBA Stark- Schwachstrominstallation  
Bauzeit: ca. 18 Monate



Bildungszentrum Innenstadt Leoben  
ca. 9500m<sup>2</sup> Volksschule / Neue Mittelschule  
Herstellungskosten Elektro ca. € 1.800.000,-  
Planung / ÖBA Stark- Schwachstrominstallation  
Bauzeit: ca. 14 Monate



## **5) weitere Referenzen:**

In der Folge listen wir einige unserer bereits geplanten Bauvorhaben auf.

	<b>Herstellungskosten Gewerke Elektro</b>	
<b><u>Fa. Burgmann:</u></b>		
– Neubau Produktionshalle + Büro		
Planung Stark-Schwachstrom	ca. €	150.000,--
<b><u>KFT-Kunststofftechnik:</u></b>		
– Neubau Produktionshalle		
Beratung Elektroversorgung		
Planung Stark-Schwachstrom	ca. €	440.000,--
Planung Trafostation 30 kV	ca. €	140.000,--
<b><u>HMT Produktionsanlage:</u></b>		
Planung Stark-Schwachstrom	ca. €	260.000,--
<b><u>RPD Produktionsanlager+ Büro</u></b>		
Planung Stark-Schwachstrom	ca. €	110.000,--
<b><u>KSS Produktionsanlage + Büro</u></b>		
Planung Starkstrom	ca.€	120.000,--
<b><u>Stahl Judenburg Produktionsanlage + Büro</u></b>		
Planung Starkstrom-Schwachstrom	ca.€	350.000,--
Planung Mittelspannung 20kV	ca.€	150.000,--
<b><u>Economos GmbH Judenburg Produktionsanlage + Büro</u></b>		
Planung Stark-Schwachstrom	ca.€	400.000,--
Mittelspannung 30kV	ca. €	150.000,--
<b><u>Geislinger GmbH Produktionsanlage + Büro</u></b>		
Planung Stark-Schwachstrom	ca.€	750.000,--
<b><u>Fa. Ressenig GmbH Produktionshalle + Büro</u></b>		
Planung Starkstrom	ca. €	320.000,--
Planung Schwachstrom	ca. €	40.000,--

**Rockmore International Judenburg Produktionshalle + Büro**

Planung Stark-Schwachstrom	ca. €	1,200.000,--
Mittelspannung 30KV	ca. €	170.000,--

**HMT Produktionsanlage + Büro**

Planung Stark-Schwachstrom	ca. €	210.000,--
----------------------------	-------	------------

**DMH Produktionsanlage + Büro**

Planung Stark-Schwachstrom	ca. €	400.000,-
Mittelspannung 30kV	ca. €	120.000,--

**ATIS Produktionsanlage + Büro**

Planung Stark-Schwachstrom	ca. €	100.000,--
----------------------------	-------	------------

**Knapp Systemintegration GmbH (LCL II) 2001**

Halle + Büro Leoben		
Planung Stark-Schwachstrom	ca. €	150.000,--

**Knapp Systemintegration GmbH (LCL IIIa + IIIb) 2006**

Bürohaus + Hochregallager		
Planung Stark-Schwachstrom	ca. €	400.000,--

**Knapp Systemintegration GmbH (LCL IVa + IVb) 2013-2014**

Kantine + Lager-Präsentationshalle		
Planung Starkstrom	ca. €	600.000,--
Planung Schwachstrom	ca. €	100.000,--
Planung Versorgungsanlage 30kV	ca. €	105.000,--

**Knapp Systemintegration GmbH (LCL II + IIIa) 2015-2016**

Aufstockung Halle LCL II		
Planung Starkstrom	ca. €	480.000,--
Planung Schwachstrom	ca. €	90.000,--

**DMH Dichtungs-und Maschinersatzteil GmbH (04/2001)**

Produktionshalle 1+2+ Büro		
Planung Stark-Schwachstrom	ca €	800.000,--

**DMH Dichtungs-und Maschinersatzteil GmbH (11/2006)**

Hochregallager 3		
Planung Stark-Schwachstrom	ca €	800.000,--

**DMH Dichtungs-und Maschinersatzteil GmbH (2007-2008)**

Produktionshalle 4+5+Büro		
Planung Stark-Schwachstrom	ca €	400.000,--
Versorgungsanlage 30kV	ca.€	100.000,--

**DMH Dichtungs-und Maschinenersatzteil GmbH (2008)**

Produktionshalle 6  
Planung Stark-Schwachstrom ca. € 80.000,--

**DMH Dichtungs-und Maschinenersatzteil GmbH (2011-2014)**

Produktionshalle 7  
Planung Stark-Schwachstrom ca. € 300.000,--

**DMH Dichtungs-und Maschinenersatzteil GmbH (2015-2016)**

Produktionshalle 8  
Planung Stark ca.€ 600.000,--  
Planung Schwachstrom ca.€ 50.000,--  
Versorgungsanlage 30kV ca.€ 80.000,--

**DMH Dichtungs- Maschinenersatzteil GmbH (2020-2021)**

Produktionshalle 9  
Planung Stark-Schwachstrom ca.€ 600.000,--

**Voest Alpine Zeltweg Sanitärbereich**

Planung Stark-Schwachstrom ca.€ 100.000,--

**Fa. Sandvik Technologieprüfstand:**

Planung Stark-Schwachstrom ca.€ 100.000,--

**Fa. Sandvik Dienstleistungszentrum Leoben:**

Planung Stark-Schwachstrom ca.€ 300.000,--

**Fa. Sandvik Neubau Prüfhalle+Lager+Büro: (2020)**

Planung Stark-Schwachstrom ca.€ 300.000,--

**Fa. Maschinenfabrik Berger:**

Neubau Büro + Lagerhalle  
Planung Stark-Schwachstrom ca.€ 40.000,--

**Fa. Kuttin Recycling GMBH:**

Neubau Produktionshalle Brikettierung  
Behördenabwicklung  
Planung MSP Versorgung  
Planung Stark-Schwachstrom ca.€ 400.000,--

**Fa. Vescon:**

Umbau - Neubau Büro + Produktionshalle I  
Planung Stark-Schwachstrom ca.€ 200.000,--  
Neubau Büro + Produktionshalle II  
Planung Stark-Schwachstrom ca.€ 300.000,--

**Fa. HAGE Sondermaschinenbau:**

Neubau Büro + Produktion  
 Planung Stark-Schwachstrom  
 Planung MSP Versorgung ca.€ 600.000,--

**Fa. Maringer:**

Neubau Büro + Lagerhalle  
 Planung Stark-Schwachstrom ca.€ 260.000,--

**Fa. Meteka, Judenburg**

Neubau Produktionshalle + Büro  
 Beratung Planung Stark-Schwachstrom ca.€ 119.000,--

**Industrie + Gewerbepark Kalsdorf**

Beratung Planung Mittelspannung 30 kV/04 kV  
 Industrie + Gewerbepark Kalsdorf ca.€ 300.000,--

**Gewerbepark Hartberg**

Beratung Planung E-Versorgung 5 kV/04  
 Gewerbepark Hartberg ca.€ 150.000,--

**HBV - Flgh. Aigen - STEWEAG:**

Beratung Elektroversorgung  
 Planung 30 kV-Verkabelung  
 Planung 30 kV-Trafostation ca.€ 750.000,--

**Flugtankanlage Flughafen Aigen:**

Planung Stark-Schwachstrom ca.€ 150.000,--

**Flughafen Aigen Werftsanierung:**

Prov. für Werftsanierung ca.€ 150.000,--  
 Grundlagenermittlung Werftsanierung ca.€ 3.000.000,--  
 Planung Fliegerwerft ca.€ 1.500.000,--

Mittelspannung 30kV  
 Starkstrom  
 Netzersatzanlagen  
 Schwachstrom

Videüberwachung  
 Zutrittskontrolle  
 Strukturierte Verkabelung

**Schußkanalanlage Fohnsdorf:**

Neubau Schußkanal 500m  
 Neubau Schußkanal 30m  
 Neubau Seminar-Gastro-Shop Gebäude

Planung Stark-Schwachstrom  
 Planung MSP Versorgung ca.€ 600.000,--

**Containerterminal Werndorf:**

Planung Bauüberwachung Logistikhallen	
Planung Stark-Schwachstrom	ca. € 2,600.000,--

**Clean Car Wien:**

Beratung Elektroversorgung	
Verlegung Trafostation 30 kV	ca. € 110.000,--
Planung Autowaschstraße	ca. € 175.000,--

**Logistikzentrum Leoben:**

Planung Starkstrom	ca. € 330.000,--
Planung Schwachstrom	ca. € 110.000,--

**Fa. Vögele:****Zentrallager Österreich Graz I**

Planung Stark-Schwachstrom	ca. € 510.000,--
Planung EDV-Verkabelung	ca. € 150.000,--
Planung Zutrittskontrolle	ca. € 150.000,--
Planung Alarmanlage	ca. € 75.000,--

**Zentrallager Österreich Graz II**

Planung Stark-Schwachstrom	ca. € 260.000,--
Planung EDV-Verkabelung	ca. € 75.000,--
Planung Zutrittskontrolle	ca. € 36.000,--
Planung Alarmanlage	ca. € 36.000,--

**Zentrallager Deutschland Nord Lehrte BA I:**

30 kV + Niederspannung	ca. € 150.000,--
Planung Stark-Schwachstrom	ca. € 660.000,--
Planung EDV-Verkabelung	ca. € 220.000,--
Planung Zutrittskontrolle	ca. € 150.000,--
Planung Alarmanlage	ca. € 150.000,--
Planung Haustechnik	ca. € 510.000,--
Planung Sprinkleranlage	ca. € 660.000,--
	<u>ca. € 2,500.000,--</u>

**Zentrallager Deutschland Nord Lehrte BA II:**

30 kV + Niederspannung	ca. € 150.000,--
Planung Stark-Schwachstrom	ca. € 800.000,--
Planung EDV-Verkabelung	ca. € 220.000,--
Planung Zutrittskontrolle	ca. € 150.000,--
Planung Alarmanlage	ca. € 150.000,--
Planung Haustechnik	ca. € 800.000,--
Planung Sprinkleranlage	ca. € 660.000,--
	<u>ca. € 2,930.000,--</u>

**Fa. SKF Judenburg**

NSHV Werk I	
Planung Starkstrom	ca. € 90.000,--
Polymerisation	
Planung Stark Schwachstrom	ca. € 50.000,--

**Fa. Transporte Mayer GmbH**

Werkstattgebäude	
Planung Starkstrom-Schwachstrom	ca.€ 100.000,--

**Einkaufszentrum Knittelfeld:**

Beratung Elektroversorgung	
Planung Stark-Schwachstrom	ca.€ 260.000,--

**VB Einkaufspassage Judenburg:**

Planung Stark-Schwachstrom	ca. € 260.000,--
Planung EDV-Verkabelung	ca. € 36.000,--

**Volksbank Judenburg Schalterraum Büro**

Planung Umbau Stark-Schwachstrom	ca. € 200.000,--
Planung EDV-Verkabelung	ca. € 36.000,--

**Raiffeisenbank St. Margarethen**

Planung Umbau Stark-Schwachstrom	ca. € 100.000,--
Planung EDV-Verkabelung	ca. € 30.000,--

**Fa. Meintl:**

Filiale Köflach / Fohnsdorf	
Planung Brandmeldeanlagen	ca. € 58.000,--
Sanierung bzw. Umbau PAM PAM Graz	ca. € 220.000,--
Sanierung bzw. Umbau PAM PAM Wien	ca. € 43.000,--

**Kaserne Leoben:**

Planung Sanierung Verteiler	ca. € 70.000,--
-----------------------------	-----------------

**Tiffany New York**

Schmuckgeschäft Hamburg Neuer Wall	
Planung Stark-Schwachstrom	ca. € 130.000,--
Einbruchsanlage	
Videüberwachung	
IT-Verkabelung	

**Kaserne Leoben:**

Planung Sanierung Verteiler	ca. € 70.000,--
-----------------------------	-----------------

**Kaserne St. Michael:**

Planung Sanierung Küchenverteiler	ca. € 80.000,-
-----------------------------------	----------------

**Montanuniversität Leoben:**

Sanierung Hauptverteiler

ca. € 360.000,--

**Montanuniversität Leoben:**

ÖBA Medientechnik Hörsaalgebäude

ca. € 300.000,--

**Impulszentrum Wekstofftechnik UNI Leoben**

Projektmanagement

Örtliche Bauaufsicht

Stark-Schwachstrom

ca. € 1.500.000,--

**Impulszentrum Rohstofftechnik UNI Leoben**

Planung Stark-Schwachstrom

ca. € 500.000,--

**OGI Österreichisches Gießinstitut Leoben**

Planung Stark-Schwachstrom

ca. € 250.000,--

**HBLA Fohnsdorf**

Sanierung + Umbau

ca. € 220.000,--

**Abteigymnasium Seckau:**

Umbau-Erweiterung Abteigymnasium

Energiekonzept

Planung Stark-Schwachstrom

ca. € 290.000,--

**Volksschule + Hauptschule Murau:**

Neubau Schule + Turnsaal

Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom

ca. € 110.000,--

**Volksschule Fohnsdorf:**

Neubau Volksschule

Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom

Planung + ÖBA Medientechnik

ca. € 360.000,--

ca. € 75.000,--

**Gymnasium Judenburg:**

Planung + ÖBA Brandrauchentlüftung

ca.€ 45.000,--

**Gymnasium Judenburg:**

Planung + ÖBA Bibliothek

ca.€ 25.000,--

**Turnsaal Fohnsdorf:**

Neubau Turnsaal Fohnsdorf

Planung + ÖBA Stark Schwachstrom

ca.€ 180.000,--

**Sporthalle Lindfeld**

Planung + ÖBA Beleuchtung

ca.€ 100.000,--

**Volksschule + Kindergarten Pusterwald:**

Neubau Volksschule + Turnsaal  
Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom ca. € 71.000,--

**Volksschule Gaal:**

Zubau Umbau Volksschule  
Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom ca. € 120.000,--

**HTL Leoben:**

Sanierung Beleuchtung ca. € 85.000,--

**BZI Leoben:**

Generalsanierung NMS+Volksschule  
Planung+ÖBA Stark-Schwachstrom ca.€ 1,800.000,--

**Sporthalle Leoben:**

Planung +ÖBA Stark-Schwachstrom ca.€ 200.000,--

**Wissens-Komminikationszentrum Leoben**

Planung+ÖBA Stark-Schwachstrom ca.€ 150.000,--

**HTL Leoben:**

Neubau Verwaltung ca. € 100.000,--

**NMS Seckau:**

Generalsanierung NMS  
Planung Stark-Schwachstrom ca.€ 450.000,--

**Gemeindeamt Schöder:**

Neubau Gemeindeamt  
Planung Stark-Schwachstrom ca. € 58.000,--  
Planung Strukturierte Verkabelung ca. € 12.000,--

**Gemeindeamt Teuffenbach:**

Umbau  
Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom ca. € 110.000,--  
Planung + ÖBA Strukturierte Verkabelung

**Dorfplatz Ortsdurchfahrt Kleinfestritz**

Planung + ÖBA Beleuchtung ca.€ 45.000,--

**Mehrzweckhalle Niederwölz:**

Neubau Mehrzweckhalle  
Planung Stark-Schwachstrom ca. € 150.000,--

**Kultur – Musikhaus St. Georgen**

Planung + ÖBA Stark Schwachstrom ca € 30.000,--

**Kultursaal Kreischberg**

Planung + ÖBA Stark Schwachstrom ca. € 110.000,--

**Dorfsaal Eppenstein:**

Neubau Dorfsaal  
Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom ca. € 110.000,--  
Planung Strukturierte Verkabelung

**Rathauskeller Knittelfeld**

Umbau Rathauskeller ca. € 75.000,--

**Kindergarten Möbersdorf**

Planung + ÖBA Stark Schwachstrom ca.€ 50.000,--

**Kindergarten Obdach**

Planung + ÖBA Stark Schwachstrom ca.€ 250.000,--

**Gemeindeamt Knittelfeld**

Generalsanierung Stadtamt ca. € 180.000,--

**Bauhof Spielberg:**

Neubau Bauhof ca. € 150.000,--  
Planung Stark-Schwachstrom

**Gemeinde St. Margarethen:**

Neubau Trauungssaal ca. € 40.000,--  
Planung Stark-Schwachstrom

**Gemeinde St. Margarethen:**

Umbau Kindergarten ca. € 25.000,--  
Planung Stark-Schwachstrom

**Pfaramt St. Margarethen:**

Umbau Veranstaltungsbereich ca. € 20.000,--  
Planung Stark-Schwachstrom

**Gemeinde Teufenbach:**

Sanierung Gemeindeamt ca. € 70.000,--  
Planung Stark-Schwachstrom

**Bürohaus Mittoni Judenburg**

Sanierung Stadtamt + Mittonihaus ca. € 300.000,--

**Wirtschaftskammer Judenburg Sanierung**

Planung + ÖBA Stark Schwachstrom ca. € 20.000,--

**Stadtturm Judenburg**

Sanierung Stadtturm ca. € 35.000,--

**Planetarium Sternenturm:**

Planung + ÖBA Stark Schwachstrom ca. € 200.000,--

**Hotel Verde:**

Zubau-Umbau Hotel-Restaurant  
Planung Stark-Schwachstrom ca. € 51.000,--

**Hotel Steirerschloßl**

Planung Stark Schwachstrom ca. € 5.000.000,--

**Zubau Hotel Silberhof**

Planung + Stark Schwachstrom ca. € 210.000,--

**Schloßhotel Gabelhofen:**

Planung Zubau Seminar und Fitnessbereich  
Starkstrom und Schwachstrom ca. € 220.000,--

**Galerie Zoidl**

Planung + ÖBA Stark Schwachstrom ca. € 300.000,--

**Festsaal Unzmarkt:**

Festsaal Unzmarkt  
Planung Stark-Schwachstrom ca. € 75.000,--  
Altenwohnheim Brandmeldeanlage ca. € 80.000,--

**Festsaal Arbeiterheim Fohnsdorf:**

Festsaal Arbeiterheim  
Planung Stark-Schwachstrom ca. € 180.000,--  
Planung Bühnentechnik ca. € 110.000,--

**Bauernkammer Steiermark:**

Sanierung Bauernkammer Judenburg-  
Planung Stark-Schwachstrom ca. € 75.000,--  
Planung Strukturierte Verkabelung ca. € 11.000,--

**Schulungszentrum Fohnsdorf:**

Neubau Schulungs-Verwaltungstrakt + Umbau Gastronomie  
Planung + ÖBA Stark-Schwachstrom  
Planung + ÖBA Strukturierte Verkabelung KAT 5 ca. € 1.100.000,--  
Planung + ÖBA Medientechnik ca. € 75.000,--  
Planung + ÖBA Umbau LS 1-8 ca. € 180.000,--  
Planung + ÖBA Umbau LS 1-2 ca. € 75.000,--  
Planung + ÖBA Sanierung Bettenturm Internat ca. € 220.000,--  
Planung + ÖBA Sanierung Hauptverteiler ca. € 150.000,--  
Planung + ÖBA Sanierung Bettenturm Internat II + III ca. € 420.000,--

Planung + ÖBA Umbau Küchentrakt Stark-Schwachstrom	ca.€	20.000,--
Planung + ÖBA Sanierung Beleuchtung Werkstätentrakt	ca.€	100.000,--
Planung + ÖBA Sanierung SI-Beleuchtung Werkstätentrakt	ca.€	20.000,--
Planung + ÖBA Sanierung Schienenverteiler Werkstätentrakt	ca.€	80.000,--
Planung + ÖBA Beleuchtung Parkplatz + Parkdeck	ca.€	20.000,--
Planung + ÖBA Beschränkung Parkplatz + Parkdeck	ca.€	30.000,--
Planung + ÖBA Umbau Gastrobereich	ca.€	550.000,--

### **Pflegezentrum Laßnitzhöhe**

Starkstrom		
Schwachstrom	Telefonanlage	
	DEKT Anlage	
	LAN Netzwerk	
	ELA-Anlage	
	Brandmeldeanlage	
	Lichtrufanlage	
		ca. € 100.000,--

### **Pflegezentrum Fohnsdorf**

Starkstrom		
Schwachstrom	Telefonanlage	
	DEKT Anlage	
	LAN Netzwerk	
	ELA-Anlage	
	Brandmeldeanlage	
	Lichtrufanlage	
		ca. € 581.000,--

### **Pflegezentrum Vordernberg**

Starkstrom		
Schwachstrom	Telefonanlage	
	DEKT Anlage	
	LAN Netzwerk	
	ELA-Anlage	
	Brandmeldeanlage	
	Lichtrufanlage	
		ca. € 440.000,--

### **Altenwohnheim Teufenbach**

Starkstrom		
Schwachstrom	Telefonanlage	
	DEKT Anlage	
	LAN Netzwerk	
	ELA-Anlage	
	Brandmeldeanlage	
	Lichtrufanlage	
		ca. € 500.000,--

**Altenwohnheim Judenburg**

Brandmeldeanlage Altenwohnheim ca. € 76.000,--

**Alten-Pflegewohnheim Sonnenhof**

Planung + ÖBA Stark Schwachstrom ca. € 200.000,--

**Betreutes Wohnen St. Stefan/Leoben**

Planung + ÖBA Stark-Schwachstrominstallation ca. € 85.000,--

**Steierm. Krankenanstalten Ges.mbH:**

Umbau LKH Judenburg, Bettentrakt  
Planung Stark-Schwachstrom  
Vorvorabphase ca. € 440.000,--

Umbau LKH Judenburg, Bettentrakt  
Planung Stark-Schwachstrom  
Vorabphase ca. € 300.000,--

Neubau + Umbau LKH Judenburg  
Planung Stark-Schwachstrom  
Bauphase I ca. € 1,450.000,--

LKH Leoben  
Sanierung OP-Gruppe ca. € 875.000,--

LKH Judenburg  
Sanierung Verteiler Altbau ca. € 180.000,--

LKH Judenburg  
Verkabelung Netzersatzanlage ca. € 75.000,--

LKH Judenburg  
Zubau Pflegestation ca. € 750.000,--

LKH Judenburg  
Zubau Funktionstrakt ca. € 700.000,--

LKH Judenburg Neubau Hubschrauberlandeplatz  
Planung Starkstrom-Beleuchtung ca. € 75.000,--

LKH Judenburg Sanierung Altbau  
Planung Stark-Schwachstrom ca. € 220.000,--

LKH Judenburg Neubau Aufwachstation  
Planung Stark-Schwachstrom ca. € 350.000,--

LKH Judenburg Brandmeldeanlage  
Planung Stark-Schwachstrom ca. € 145.000,--

LKH Judenburg BA 5-6	
Planung Stark-Schwachstrom	ca. € 1.400.000,--
Netzerstanlagen	ca. € 450.000,--
LKH Judenburg BA 7	
Planung Stark-Schwachstrom	ca. € 500.000,--
Umbau Intensivstation	ca. € 65.000,--
<b><u>LKH Judenburg Umbau Röntgen + Schockraum</u></b>	
Planung + ÖBA Stark Schwachstrom	ca. € 120.000,--
<b><u>LKH Leoben Neubau FN+EZ</u></b>	
Überwachung ÖBA	
Fachbauaufsicht	
Abnahme	
Rechnungsprüfung	ca. € 6,000.000,--
<b><u>Physikalisches Ambulatorium Knittelfeld:</u></b>	
Planung Stark-Schwachstrom	ca. € 75.000,--
<b><u>Siedlungsgenossenschaft Leoben:</u></b>	
Wohnpark Jeglitschgründe 250 WE	ca. € 1,300.000,--
Planung Stark-Schwachstrom	
Planung Versorgung EVU	
– Wohnpark St.Stefan/Leoben 45 WE	ca. € 220.000,--
Planung Stark-Schwachstrom	
Planung Versorgung EVU	
<b><u>Reihenhaussiedlung Auweg</u></b>	
Planung + ÖBA Sark Schwachstrom	ca € 80.000,--
<b><u>OWG:</u></b>	
Sanierung Wohn-und Geschäftshaus	
Hauptstraße Fohnsdorf, 8 Geschäfte, 20 WE	ca. € 150.000,--
Planung Stark-Schwachstrom	
Planung Versorgung EVU	
<b><u>Wohnhaus St.Peter:</u></b>	
Sanierung Wohnhaus St. Peter 15 WE	ca. € 75.000,--
Planung Stark-Schwachstrom	
Planung Versorgung EVU	

**Gewerbegebiet St. Peter**

Aufschließung Gewerbegrundstücke  
 St. Peter/Judenburg  
 30 kV + Niederspannung ca. € 110.000,--

**Dr. Jetlitzka + Partner Immobilien GMBH Wien**

Wohn – und Geschäftshaus Servittengasse ca. € 500.000,--  
 Planung Stark – Schwachstrom

**UBM Projektentwicklung GmbH**

Wohn – und Geschäftshaus Rankencity Graz ca. € 1.500.000,--  
 Planung+ÖBA Stark – Schwachstrom

**HMZ Wohnhaus Soos**

Wohnhaus ca. € 210.000,--  
 Planung Stark - Schwachstrom

**Tischhart Leoben**

Wohn – und Geschäftshaus Fischergasse ca. € 170.000,--  
 Planung Stark - Schwachstrom

**Tischhart Leoben**

Wohnhaus Langgasse 1 ca. € 85.000,--  
 Planung Stark - Schwachstrom

**Fa. Zotter GMBH :**

Wohnhaus Geschäftshaus Kaserngasse ca. € 100.000,--  
 Planung Stark - Schwachstrom

**Fa. Zotter GMBH :**

Wohnhaus Gartengasse ca. € 50.000,--  
 Planung Stark - Schwachstrom

**Asfinag**

Umbau NS Verteiler Gleinalmtunnel ca. € 60.000,--  
 VZ/VLSA Gleinalmtunnel ca. € 130.000,--

**ÖBB**

Beleuchtung Verschiebebahnsteige HBF Leoben ca. € 230.000,--

usw.

**Bei allen Beratungs- und Planungsarbeiten stützen wir uns auf die aus der Praxis**

**(praktische Montageerfahrung, Bauleitung etc.) erworbenen Erfahrungen.**