PROJEKTSLISTE





Projekt Umfang	Bauherr Auftraggeber	Bearbeitungs- zeitraum	Bearbeitungs- summe (Netto- Elektrobaukosten)
WOHNBAUTEN			
Wohnanlage Villach-Landskron Adlergasse Elektroinstallationen, Antennenanlage	Kärntnerland Architekt Winkler	2006 - laufend	128.000,
Wohnanlage Villach-Landskron Steinbruchstr. Baustufe III Elektroinstallationen, Antennenanlage	Kärntnerland Architekt Winkler	2005 - laufend	163.000,
Wohnanlage St. Ruprecht Elektroinstallationen, Antennenanlage	Kärntnerland Architekt Winkler	2004 - laufend	148.000,
Wohnanlage Villach-St.Martin Elektroinstallationen, Antennenanlage	Drau Wohnbau	2004 - laufend	122.000,
Wohnanlage Villach-Landskron Steinbruchstr. Baustufe II, Elektroinstallationen, Antennenanlage	Kärntnerland Architekt Winkler	2004 - 2005	117.000,
Wohnanlage Villach-Landskron Steinbruchstr. Baustufe I, Elektroinstallationen, Antennenanlage	Kärntnerland Architekt Winkler	2003 - 2005	105.000,
Wohnpark an der Glan Elektroinstallationen, Antennenanlage	Neue Heimat	2001 - 2004	320.000,
Wohnanlage Feldkirchen Elektroinstallationen, Antennenanlage	Neue Heimat	2001 - 2003	110.000,
Wohnanlage Köttmannsdorf Elektroinstallationen, Antennenanlage	Neue Heimat	2001 - 2002	60.000,
Wohnanlage Villach-Landskron Elektroinstallationen, Antennenanlage	Kärntnerland	2000 - 2002	145.000,
Holzwohnbausiedlung Waidmannsdorf Elektroinstallationen, Antennenanlage	Magistrat Klagenfurt	1997 - 1998	131.000,
Integrationsheim Flurgasse Klagenfurt Elektroinstallationen, Brandmeldeanlage	Pro Mente	1996 - 1998	62.000,
Generalsanierung Irnigsiedlung Elektroverteiler, Antennenanlage, Sprechanlage	Magistrat Klagenfurt	1997 - 1998	124.000,
Hochhäuser Fischl Nachrüstung Brandmeldeanlage, Sicherheitsbel.	Magistrat Klagenfurt	1996	48.000,
Wohnanlage Funderstrasse I und II Klagenfurt Elektroinstallationen, Antennenanlage	Neue Heimat	1995 - 1999	175.000,
D:\BEWERB\REF Liste.XLS	Projektsliste	Seite 1	von 5 Seiten

		D 1 '	D 1 :
Projekt Umfang	Bauherr Auftraggeber	Bearbeitungs- zeitraum	Bearbeitungs- summe (Netto-
			Elektrobaukosten)
Wohnanlage an der Walk	Kärntner Heimstätte	1994 - 1995	66.000,
Elektroinstallationen, Antennenanlage			
Sanierung Wohnanlage Raupenhofer Strasse Elektroverteiler, Antennenanlage	Magistrat Klagenfurt	1994 - 1995	46.000,
SCHULBAUTEN			
Musikzentrum Knappenberg Stark- und Schwachstromanlagen, Bühnentechnik	Landes imobillienges ells chaft	2005 - laufend	138.000,
Fachhochschule für Netzwerktechnik Klagenfurt Stark- und Schwachstromanlagen, EDV-Netzwerk	Unternehmenszentrum, Gründer- u. Innovationspark Besitz-GMBH	- 2000 - 20001	290.000,
Schulzentrum Viktring Stark- und Schwachstromanlagen	Magistrat Klagenfurt	1997 - 2000	247.000,
Volksschule Lind ob Velden Stark- und Schwachstromanlagen	Gemeinde Velden	1997	48.000,
SPORT / KULTURSTÄTTEN			
Umbau Sporthalle St. Peter – Klagenfurt Stark- und Schwachstromanlagen	Magistrat Klagenfurt	2002 - 2003	120.000,
Sanierung Fußballstadion der Stadt Villach Flutlichtanlage, Beschallung, Informationssysteme	Magistrat Villach	2003	364.000,
Sportzentrum Villach – Völkendorf Stark- und Schwachstromanlagen	Magistrat Villach	2002 - 2004	130.000,
Sanierung Wörthersee-Stadion Flutlichtanlage, Beschallung, Informationssysteme	Magistrat Klagenfurt	2001	502.000,
Grosswasserrutsche Klagenfurt-Wörthersee Erdung- und Blitzschutz, Sicherheitstechnik	Stadtwerke Klagenfurt	2000 - 2001	10.900,
Kellertheater Neue Bühne Villach Stark- und Schwachstromanlagen, Bühnentechnik	Magistrat Villach	20000 - 20002	109.000,
Turnsaalzentrum Waidmannsdorf Stark- und Schwachstromanlagen	Magistrat Klagenfurt	1998 - 2001	269.000,
Mehrzweckhaus Magdalen Stark- und Schwachstromanlagen, Bühnentechnik	Magistrat Villach	1997 - 1998	88.000,
Sporthalle Lind Villach Stark- und Schwachstromanlagen	Magistrat Villach	1996 - 1997	127.000,
Sanierung Hallenbad Klagenfurt Fachbauleitung	Stadtwerke Klagenfurt Architekt Weisser Wien	1993 - 1994	785.000,
D:\BEWERB\REF Liste.XLS	Projektsliste	Seite 2	von 5 Seiten

Projekt Umfang	Bauherr Auftraggeber	Bearbeitungs- zeitraum	Bearbeitungs- summe (Netto- Elektrobaukosten)
BÜRO / VERWALTUNGSGEBÄUDE			
Umbau und Sanierung Betriebsgebäuder der STW Stark- und Schwachstromanl. Informationsanlagen		2004 - laufend	704.000,
Umbau Diözese Klagenfurt Stark- und Schwachstromanl. Informationsanlagen	Diözese Klagenfurt/Gurk	2002 - 2004	130.000,
Bürohaus Glaunach Klagenfurt Stark- und Schwachstromanlagen, EDV-Netzwerk	Fa. Glaunach	2001	59.000,
Bürohaus Kronawetter Elektroinstallationen, Zutrittskontrollsystem, EDV	DI Kronawetter	1997 - 1998	110.000,
BEHERBERGUNG / GASTRONOMIE			
Campinganlage Strandbad Klagenfurt Starkstrominstallationen	Stadtwerke Klagenfurt	2001	75.000,
Parkgarage Geyerschütt Klagenfurt Stark- und Schwachstromanl., EDV-Installationen	APCOA Ing. Fercher	1997	145.000,
Volksküche Klagenfurt Starkstromanlage	Magistrat Klagenfurt	1994	48.000,
Hotel Schönblick Velden Stark- und Schwachstromanlagen	Georg Schneider	1993 - 1994	77.000,
Restaurant Alt Wiener Hof Stark- und Schwachstromanlagen	Wolfgang Bürger	1993	31.000,
INDUSTRIE / GEWERBEBAUTEN			
Hirsch Präsentationstechnik Klagenfurt Stark- und Schwachstromanl., EDV-Netzwerk	Hirsch Besitz- und Vermietungs- GmbH	2000	205.000,
Hirsch Maschinenbau Glanegg Energieversorgung, Stark- und Schwachstrom- anlagen, EDV-Netzwerk	Hirsch Besitz- und Vermietungs- GmbH	1999 - 2001	327.000,
WASSERVERSORGUNGSANLAGEN			
Wasserversorgung Frantschach/St.Gertraud BA4 EMSR-Ausrüstung, PLS	Gemeinde Frantschach Ingenieurbüro Kronawetter	2005 - laufend	85.000,
WVA und ABA Moosburg BA12 Fernwirkanlage	Gemeinde Moosburg Ingenieurbüro Kronawetter	2005 - 2006	80.000,
WVA Petzen, Tiefbrunnen Traundorf EMSR-Ausrüstung, PLS	Gemeinde Feistritz Ingenieurbüro Kronawetter	2003 - 2006	258.000,
D:\BEWERB\REF Liste.XLS	Projektsliste	Seite 3	von 5 Seiten

Projekt Umfang	Bauherr Auftraggeber	Bearbeitungs- zeitraum	Bearbeitungs- summe (Netto- Elektrobaukosten)
WVA Arnoldstein BA 01 EMSR-Ausrüstung, PLS	Gemeinde Arnoldstein Ingenieurbüro Kronawetter Ingenieurbüro Wulz	2000 - 2002	235.000,
Wasserversorgung Schiefling -Albersdorf EMSR-Ausrüstung, Fernüberwachung	Gemeinde Velden a.Ws.	1995	58.000,
Wasserversorgung Bleiburg EMSR-Ausrüstung, PLS	Gemeinde Bleiburg Ingenieurbüro Kronawetter	1994 - 1995	73.000,
Wasserversorgungsanlage Velden Fernwirkprojekt	Gemeinde Velden a.Ws.	1994	327.000,
Wasserversorgung Oberjeserz EMSR-Ausrüstung	Gemeinde Velden a.Ws.	1992 - 1994	99.000,
ABWASSERANLAGEN			
Abwasserreinigungsanlagen Steinfeld und Dellach EMSR-Ausrüstung, PLS	Wartungsverband Abwasserents. Steinbacher und Kronawetter	2006 -laufend	
Abwasserbeseitigungsanlage unteres Drautal EMSR-Technik und PLS	Wasserverband Unteres Drautal	2001 - 2006	1,056.000,
Abwasserbeseitigungsanlage Feistritz i.Rt EMSR-Technik	Gemeinde Feistritz i.Rt. Ingenieurbüro Kronawetter	1999 - 2005	
Abwasserreinigungsanlage Unteres Drautal EMSR-Technik und PLS (ARGE mit DI Barthol)	Wasserverband Unteres Drautal Ingenieurbüro Alber	1998 - 2001	1,367.000,
Abwasserbeseitigung Arnoldstein HPW Gailitz EMSR-Technik	Gemeinde Arnoldstein Ingenieurbüro Kronawetter	1995 - 1996	182.000,
Abwasserbeseitigungsanlage Wörthersee West EMSR-Ausrüstung, PLS	Abwasserverb. Wörther See West Ingenieurbüro Kronawetter Verbundplan	: 1995 - laufend	3,200.000,
Abwasserbeseitigung Velden a.Ws. Bestandsaufnahme EMSR-Technik	Gemeinde Velden a.Ws.	1993	
TUNNEL- UND VERKEHRSANLAGEN			
B100 Sanierung +Festungsbergtunnel Sanierung und Adaptierung E+M	Land Kärnten	2006	1,500.000,
A11 Unterflurtrasse Niklas Erhöhung der Tunnelsicherheit E+M	Land Kärnten - ASFINAG	2006	1,027.000,
A10 Unterflurtrasse St.Andrä Erhöhung der Tunnelsicherheit E+M	Land Kärnten - ASFINAG	2005	948.000,

Projektsliste

Seite 4 von 5 Seiten

D:\BEWERB\REF Liste.XLS

Projekt Umfang	Bauherr Auftraggeber	Bearbeitungs- zeitraum	Bearbeitungs- summe (Netto- Elektrobaukosten)
A10 Unterflurtrasse Trebesing E+M Ausrüstung	Land Kärnten - ASFINAG	2004 - 2005	3,700.000,
A2 Lärmschutzanlage Tibitsch	Land Kärnten - ASFINAG	2003	2,500.000,
B91 Sanierung Loibl-Tunnel E+M Ausrüstung	Land Kärnten		1,300.000,
A11 Karawankentunnel Erhöhung der Tunnelsicherheit E+M	ÖSAG	2003	1,079.000,
A2 Nordumfahrung Klagenfurt Erhöhung der Tunnelsicherheit E+M	Land Kärnten	2002	1,357.000,
Elektronisches ÖKO-Punktesystem, Baulos Süd Örtliche Bauaufsicht	ILF	1997-1998	2,906.000,