

Referenzliste Leitungsbauten 1999 - 2005

von Ch. Fehr und H. Reinert

Bauherr	Objekt	Projektleiter	Leistungsdaten	Termin
WV Seerücken West	Gesamtausbau	Ch. Fehr	Transportleitung L = ca. 4500 m	2001/ 02
WV Berg	Hauptleitung Kirchstrasse	Ch. Fehr / H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 250 m	2000
WV Berg	Transportleitung Berg - Birwinken	H. Reinert	Transportleitung L = ca. 750 m	2001 / 02
WV Bronschhofen	Transportleitung Res. Heid - Boxloo	H. Reinert	Transportleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 1650 m	2002 / 03
WV Bussnang	Leitung Friltschen - Weingarten	Ch. Fehr	Transportleitung L = ca. 400 m	1999
WV Erlen	Sanierung WL Hauptstrasse	H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 400 m	2001 / 02
WV Erlen	Netzausbau Signer AG	H. Reinert	Hauptleitung L = ca. 150 m	2002
WV Erlen	Netzsanierung Hauptstr. Kümmertshausen	H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 200 m	2002 / 03
WV Erlen	Netzausbau Bahnhofstr./Poststr.	H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 500 m	2002 / 03
WV Mammern	Gesamtausbau	Ch. Fehr	Hauptleitung L = ca. 1000 m	1999/2000
WV Märstetten	Ausbau Gillhofstrasse	Ch. Fehr	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 400 m	1999/2000
WV Märstetten	Ringschluss Zielstrasse	Ch. Fehr	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 100 m	2001 / 02
WV Märstetten	Sanierung WL Ruberbaumstrasse	Ch. Fehr	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 350 m	2002 / 03
WV Märstetten	Ausbau WL Schützlerweg	Ch. Fehr	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 300 m	2002 / 03

WV Müllheim	Sanierung Klingenbergweg	H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 350 m	2000 / 01
RVM Süd	Sanierung Thurdüker	Ch. Fehr / H. Reinert	Transportleitung L = ca. 100 m	2001
WV Schönholzerswilen	Netzausbau Dorf	Ch. Fehr	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 500 m	2001 / 03
WV Schönholzerswilen	Netzausbau Lindenstrasse	Ch. Fehr	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 150 m	2001 / 03
WV Stettfurt	Sanierung Sonnenberg	H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 500 m	2001
TB Weinfeld	Werkleitungen Wilerstrasse	H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 400 m	2000
TB Weinfeld	Werkleitungen Spange Nord	H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 250 m	2002
WV Thundorf	Netzsanierung Aufhofen	H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 350 m	2001
WV Thundorf	Erschliessung Kirchensteg	H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 250 m	2002
WV Thundorf	Erschliessung Gehren	H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 250 m	2002 / 03
WV Thundorf	Erschliessung Chacheberg Wetzikon	H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 200 m	2002
WV Thundorf	Erschliessung Rietmann	H. Reinert	Hauptleitung L = ca. 150 m	2003 / 04
TB Weinfeld	Werkleitungen Nollenstrasse	Ch. Fehr	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 350 m	1999/2000
TB Weinfeld	Werkleitungen Lerchenstrasse	Ch. Fehr	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 320 m	2003
TB Weinfeld	Werkleitungen Ringstrasse	H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 150 m	2004
WV Müllheim	Netzausbau Dübinger	H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 400 m	2001 / 02
WV Erlen	Netzerweiterung Riedern-/Fabrik-/Bädlistr.	H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 550 m	2003
WV Erlen	Sanierung WL Erlenstrasse	H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 350 m	2004
WV Erlen	Sanierung WL Lenzenhausstrasse	H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 250 m	2004
WV Müllheim	Netzsanierung Steckbornerstrasse	H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 330 m	2004

WV Erlen	Feuerschutz + HA Bahnhofstrasse Riedt	H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 150 m	2004
WV Wigoltingen	Erschliessung Gerau	Ch. Fehr	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 320 m	2004
WV Felben-Wellhausen	Erschliessung Heierli	H. Reinert	Hauptleitung mit Hausanschlüssen L = ca. 100 m	2004
WV Müllheim	Netzausbau Grüneckstrasse	H. Reinert	Hauptleitung mit Brückenleitung L = ca. 300 m	2005

Diese Liste ist nicht abschliessend und enthält nur Auszüge der Leitungen ab ca. 100 m Länge!

Weinfeld, 18. August 2005

Ingenieure Widmer + Partner AG