

Referenzliste Rohrnetzbauarbeiten

Schäfer Rohrnetz- und Anlagenbau GmbH
 DVGW - Fachbetrieb GW 301 G2/W2



Leitungsarten	
DR = Druckleitung	REL = Relining
FALL = Fallleitung	FEU = Feuerlöschleitung
WG = Wohngebiet	ENT = Entwässerung
GE = Gewerbegebiet	SP = Sprinklerleitung
SAN = Sanierung	PW = Prozesswasser

Wasserhauptleitungen und Abwasserleitungen: Jahr: 2009

Auftraggeber	Ort	Objektname	Leit.-Art	Länge (m)	Werkstoff	Druckstufe	Verb. art	DN
Dußlingen	Dußlingen	Tübinger/Stichstr.	WG	60	GGG	PN 10	Tyt	100
Fluorn-Winzeln	Fluorn	Schloß-/Tannbachstr.	SAN	420	GGG	PN 10	Tyt	100-150
Gosheim	Gosheim	Sturmbühl		250	PE 100	PN 16	Muffe	125-180
Gosheim	Gosheim	Tann		1.895	PE 100	PN 16	Muffe	125-225
Grosselfingen	Grosselfingen	Sonnenhof	WG	400	GGG	PN 10	Tyt	100
Haigerloch	Haigerloch-Gruol	Bisdorfer Straße	SAN	200	GGG	PN 10	Tyt	100
Meßstetten	Meßstetten	Ebinger Straße OD	SAN	530	GGG	PN 10	Tyt	100-150
Oberndorf	Obdf.-Hochmössingen	Ortsdurchfahrt	SAN	745	GGG	PN 10	Tyt	100-200
Ratshausen	Ratshausen	Fallleitung HB Weilen	FALL	520	PE	PN 16	Muffe	160
Rosenfeld	Rosenfeld	Rosenfeld-West BA2	GE	55	PE 100	PN 16	Muffe	180
Fa. Blickle	Rosenfeld	Blickle Logistikzentr.		178	PE 100	PN 16	Muffe	315
Fa. Haas	Dietingen	Rottweiler Straße		330	PE TS	PN 16	Muffe	140
Fa. Holcim	Dotternhausen							
Fa. Kemmler	Donaueschingen	Kemmler						
Fa. Koch Ratsh.	Dormettingen	Bubensulz	Umlegung	151	GGG	PN 10	Tyt	200
Fa. Lambda	Tuningen	Deponie						
Fa. Rath	Pfalzgrafenweiler	Wasseranschl.West		270	PE 100	PN 16	Muffe	125-250
Fa. Schiele	Neuhausen o.E.	Erweiterung Kläranl.		30	PE 100	PN 16	Muffe	90-225
Fa. SKS	Tuningen	Deponie		90	PE 100	PN 16	Muffe	125

Wasserhauptleitungen und Abwasserleitungen:

Jahr: 2009

Auftraggeber	Ort	Objektname	Leit.- Art	Länge (m)	Werk- stoff	Druck- stufe	Verb. art	DN
SW Balingen	BL-Engstlatt	Hülsten	WG	390	PE	PN 16	Muffe	140-160
SW Balingen	BL-Frommern	Rohracker/Wiesfl.	WG	380	PE	PN 16	Muffe	125-180
SW Balingen	BL-Weilstetten	Rote Länder	WG	2.000	PE	PN 16	Muffe	110-180
Summe: Baumaßnahmen 2009				8.894				