

Referenzliste Rohrnetzbauarbeiten

Schäfer Strom und Wärme aus erneuerbaren Energien GmbH

DVGW - Fachbetrieb GW 301 G2/W2



Leitungsarten

NAH = Nahwärmeleitung

FERN = Fernwärmeleitung

Netz = Nahwärmenetz

ÜST = Übergabestationen

Nahwärmenetze / Nah- und Fernwärmeleitungen

Jahr 2012

Auftraggeber	Ort	Objektname	Leit.- Art	Ü-ST		KMR Länge(m)	PEX Länge(m)	Hausan- schlüsse	Druck- stufe	Verb. art	Dimen- sion
Fuchs GmbH KN	Allensbach	Kliniken Schmieder	FERN		Uno		160		PN 6	Press	da 63
Frickingen	Altheim	Wärmeversorgung	NAH		Uno	700			PN 6	Schw	DN 25-50
					Uno		520	10	PN 6	Press	da 25-32
Mecheels	Bönnigheim	Hohenstein Institute-Kälte	FERN		Uno	1.192			PN 6	Schw	DN 80-200
		Hohenstein Institute-Wärme			Uno	506	5	PN 6	Schw	DN 40-100	
SWL	Buchenbach	Wohngebiet Sommerberg	NAH		Duo	696			PN 6	Schw	DN 25-65
							600	15	PN 6	Press	da 25-32
Scherer Blumberg	Donaueschingen	Kaserne Foch BA7	FERN		Duo	180			PN 16	Schw	DN 65-100
Dornstetten	Dornstetten	Sporthalle	FERN		Duo		305		PN 6	Press	da 63
Bioenergie Dotternh.	Dotternhausen	Heizhaus	NAH	8	Duo				PN 16	Schw	DN 65
Dotternhausen	Dotternhausen	Viehtrieb / B27	FERN		Duo	160			PN 16/ 140°	Schw	DN 150
Dotternhausen	Dotternhausen	Großer Acker	FERN		Duo	400		8	PN 16/ 140°	Schw	DN 150
Neue Energie Dürment.	Dürmentingen	Anschluss Fa. Ziegler	NAH		Duo		370	2	PN 6	Press	da 32-63
Faßnacht GmbH	Empfingen	Heizwerk	FERN		Duo	270			PN 6	Schw	DN 250
Technische Werke FN	Friedrichshafen	Löwental BA 1	NAH		Uno	686	Spülbohrung m.300m		PN 10	Schw	DN 125-150
Technische Werke FN	Friedrichshafen	Löwental BA 2	NAH		Duo	1.300			PN 10	Schw	DN 20-125
Bioenergie Hoffenheim	Hoffenheim	Nahwärme BA 2012 / Teil 1	NAH		Duo	1.082			PN 6	Schw	DN 40-100
							971	35	PN 6	Press	da 32-50

Nahwärmenetze / Nah- und Fernwärmeleitungen

Jahr 2012

Auftraggeber	Ort	Objektname	Leit.- Art	Ü-ST		KMR Länge(m)	PEX Länge(m)	Hausan- schlüsse	Druck- stufe	Verb. art	Dimen- sion
Bioenergie Hoffenheim	Hoffenheim	Nahwärme BA 2012 / Teil 2	NAH		Duo	320		5	PN 6	Schw	DN 125
Bioenergie Hoffenheim	Hoffenheim	Heizhaus				108 m Stahl				Schw	
HöRa Naturenergie	Hohenstein	Kläranlage bis Schule	NAH		Duo	1.250		1	PN 6	Schw	DN 65
Horb a.N.	Horb a.N.	Nordring 2012	FERN		Uno	24		1	PN 6	Schw	DN 25
Bioenergie Killertal	Jungingen	FW-Versorgung 2012/Teil 1	NAH	4	Uno	726			PN 10	Schw	DN 32-150
Bioenergie Killertal	Jungingen	FW-Versorgung 2012/Teil 2	NAH	1	Uno	280		1	PN 10	Schw	DN 50-125
Bioenergie Killertal	Jungingen	Nordtrasse + Anschl. Netto	NAH		Uno	266			PN 6	Schw	DN 50-125
SW Waldkirch	Kollnau	Realschule	NAH		Duo		285		PN 6	Press	da 40-63
Bold GmbH&Co. KG	Konstanz	Studentenwohnanlage	NAH		Duo		465		PN 6	Press	da 20-63
Fuchs GmbH KN	Konstanz	Konzil	NAH		Uno		80		PN 6	Press	da 90
SKS Bau GmbH	Konstanz	CCK/SRS	NAH		Uno	48			PN 6	Schw	DN 100
Marstaller GmbH	Leonberg	Seestraße	NAH		Uno		126		PN 6	Press	da 50-75
L. Weiss GmbH&Co.KG	Ludwigsburg	Hahn & Kolb	NAH		Uno	430			PN 6	Schw	DN 125
Stadt Mengen	Mengen	Zentrum	NAH		Uno	2.410		20	PN 6	Schw	DN 50-150
Stadt Mengen	Mengen	Ablachschule	NAH		Uno	210			PN 6	Schw	DN 50-80
Stadt Murrhardt	Murrhardt	Weststadt	NAH		Duo	1.380		25	PN 6	Schw	DN 20-150
Nahwärmenetz Nussd.	Nussdorf	Hackschnitzeltrocknung	NAH		Duo	80			PN 6	Schw	DN 80+100
J. Gaiser GmbH&Co.KG	Oberkochen	Carl Zeiss	NAH		Uno	600			PN 6	Schw	DN 250
Biotherm SWL	Oppenau	Fernwärmeversorgung 2012	Netz		Uno	474			PN 6	Schw	DN 25-65
Marstaller GmbH	Pliezhausen	Schönbergweg BA 2	NAH		Uno		170		PN 6	Press	da 32-63
Naturenergie Kl.Heub.	Rosenfeld	Nahwärmeversorgung 2012	NAH		Duo		135		PN 6	Press	da 25-40
Biokraft Sachsenheim	Sachsenheim	Erweiterungs NW-Netz	NAH		Duo		204		PN 6	Press	da 32-63
Agrarenergie Sersheim	Sersheim	Wärmeleitung	NAH		Duo		565		PN 6	Press	da 50
Marstaller GmbH	Stuttgart-Heum.	Pfennigäcker/Paprikastraße	NAH		Uno		62		PN 6	Press	da 63-75
Tieringen	Tieringen	Feriendorf	FERN		Duo		610	15	PN 6	Press	da 25-75

Nahwärmenetze / Nah- und Fernwärmeleitungen

Jahr 2012

Auftraggeber	Ort	Objektname	Leit.- Art	Ü-ST		KMR Länge(m)	PEX Länge(m)	Hausan- schlüsse	Druck- stufe	Verb. art	Dimen- sion
Kraftwärmeanl. Bietigh.	Tübingen	Kreissporthalle	NAH	1	Duo	260		1	PN 6	Schw	DN 100
J. Gaiser GmbH&Co.KG	Ulm	WAT	NAH		Duo	132			PN 6	Schw	DN 32-100
Marquardt	Uttenweiler	Nahwärmenetz	Netz		Duo	360	770		PN 6	Schw	DN 65-100
									PN 6	Press	da 25-63
SW Waiblingen	Waiblingen	Beinsteiner Straße	FW-HA		Uno		130		PN 6	Schw	DN 32-65
SW Waiblingen	Waiblingen	Riebeisen/Korb	FERN		Uno	1.084			PN 10	Schw	DN 80-200
SW Waiblingen	Waiblingen	Rötepark	FERN		Uno	472			PN 10	Schw	DN 50-100
SW Waiblingen	Waiblingen	Salierstraße 32-36	FW-HA		Uno	66			PN 6	Schw	DN 65
SW Waiblingen	Waiblingen	Wasen	FERN		Uno	280			PN 6	Schw	DN 32-65
SW Waldkirch	Waldkirch	Niedertor	NAH		Duo		115		PN 6	Press	da 50-63
Wellendingen	Wellendingen	Kinderzentrum	NAH	2	Duo	185		2	PN 6	Schw	DN 40-65
Zimmern o.R.	Zimmern o.R.	Schule/Kindergrippe	NAH		Duo		120	2	PN 6	Press	da 40-50
Summe						18.509	6.763				