

# 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 2010**

Auftraggeber	Ort	Objektname	Leit.- Art	Übergabe- stationen		KMR Länge(m)	PEX Länge(m)	Hausan- schlüsse	Druck- stufe	Verb. art	Dimen- sion
BEK Jungingen	Jungingen	BHKW Jungingen	Netz			1.237			PN 6	Schw	DN 125-150
						600 m Dampf - SMR			PN 25	Schw	DN 65
						600 m Kondensat			PN 25	Schw	DN 25
Bioenergie Hoffenheim	Hoffenheim	Nahwärmenetz-Erweiterung	Netz				92		PN 6	Press	da 32-40
Bürger-Energie- Niedereschach	Niedereschach	Nahwärmenetz	Netz	2	Duo	780		2	PN 6	Schw	DN 80
						105			PN 6	Schw	DN 25
Echtle	Nordrach	Bioenergiedorf - Klausenlinik	NAH	30	Duo	2.100		1500m	PN 16	Schw	DN 150
									PN 6	Press	da 32-63
Fernwärme Teufel KG	Zimmern o.R.	Industriegebiet -Erweiterung	NAH				150	2	PN 6	Press	da 50-63
FW Dieterskirch	Dieterskirch	Biogasnahwärme	NAH	10	Duo	783			PN 6	Schw	DN 32-65
							562		PN 6	Press	da 25-63
F+G Rottenburg	Göttelfingen	Postfrachtzentrum	NAH		Duo	430			PN 6	Schw	DN 80
							40		PN 6	Press	da 63
Gemeinde Deißlingen	Deißlingen	Haupttrasse Teil A	Netz		Duo	954			PN 6	Schw	DN 25-125
Hengstler Siegfried	Deißlingen	Nahwärmeleitung	NAH	1	Duo	1.170		1	PN 6	Schw	DN 100
Krattenmacher	Kappel	Nahwärmenetz	Netz	2			300		PN 6	Press	da 25-63
Maichle GbR	Engstingen	BHKW - Schule	NAH	5	Duo	992			PN 6	Schw	DN 65-80
							61	5	PN 6	Press	DN 25-40
Nahwärme Nußdorf	Eberdingen- Nußdorf	Biogasanlage zur Schule	Netz		Duo	700			PN 6	Schw	DN 80-100
							400	20	PN 6	Press	DN 25-50

## Nahwärmenetze / Nah- und Fernwärmeleitungen

**Jahr 2010**

Auftraggeber	Ort	Objektname	Leit.- Art	Übergabe- stationen	KMR Länge(m)	PEX Länge(m)	Hausan- schlüsse	Druck- stufe	Verb. art	Dimen- sion
				Puffer 40m <sup>3</sup>				PN 6		
Naturenergie Kleiner Heuberg	Rosenfeld	Anschl.Ortszentrum/Schwim	Netz		1.000		10	PN 6	Schw	DN 25-100
Neue Energie Dürm.	Dürmentingen	Mutter-Kind-Klinik	NAH			491		PN 6	Press	da 90
Scheffold	Alleshausen	Wärmeleitung zur Schule	NAH		Duo	85		PN 6	Schw	DN 65
SKS Bau Tuttlingen	Tuttlingen	Gewerbepark Take-off III	NAH			856		PN 6	Schw	DN 40-150
Stadt Dornhan	Dornhan	Hungerbühl-Kindergarten	NAH		Duo	510		PN 6	Schw	DN 25-65
							200	PN 6	Press	da 25-63
Stadt Herrenberg	Herrenberg	Schulzentrum Markweg	NAH			450		PN 6	Press	da 63-90
SW Ludwigsburg	Ludwigsburg	Bietigheimer Straße	NAH			306		PN 6	Schw	DN 250
SW Ludwigsburg	Ludwigsburg	Vischer Straße	NAH			165		PN 6	Schw	DN 100
SW Tuttlingen	Tuttlingen	Aesculap-Platz	NAH			645		PN 6	Schw	DN 200
SW Tuttlingen	Tuttlingen	Schmelze	NAH		Uno	663		PN 6	Schw	DN 50-80
SW Waiblingen	Waiblingen	Salierstraße	NAH			588		PN 6	Schw	DN 125
SW Waiblingen	Waiblingen	Schorndorfer Straße	NAH				362	PN 6	Press	da 75
Stiftung St. Franziskus	Heiligenbronn	Klosterhof	NAH	1		230		PN 6	Schw	DN 50-100
Streit GmbH&Co.KG	Hausach	Erweiterung Sägewerk	NAH			245		PN 6	Schw	DN 125-150
Widemann GbR	Lautenbach	Nahwärmeleitung	NAH		Duo	810		PN 6	Schw	DN 65
Wohnbaug. Balingen	Balingen	Stettiner Straße	NAH				170	PN 6	Press	da 40-63
<b>Summe</b>						<b>16.554</b>	<b>3.278</b>			