

Technische Parameter der Fernwärmeversorgungsbereiche der Stadtwerke Neuruppin GmbH



Netz	Versorgungsbereich	Netzart	Vorlauf gleitend [°C]	Fahrkurve gemäß	Nennndruck für Auslegung Übergabestation [bar]	max. Vorlaufdruck Wärmenetz [bar]	max. Ruhedruck [bar]
Netz 1 Gebiet 1 Neuruppin -Treskow	Gewerbepark / Gewerbegebiet	Primär	90/70	Anlage 9	16	6	
Netz 2 Gebiet 2 Neuruppin - Süd	Neubaugebiet WK I-III Altstadt Neuruppin	Primär	85/70	Anlage 10	16	10	
	WG An der Seekaserne WG Am Fehrbelliner Tor WG Am Sonnenufer WG Am Käthe-Kollwitz-Platz	Sekundär	70/60	Anlage 11	6	6	
Netz 3 Gebiet 3 Neuruppin - Nord	Gelbe Häuser Alt Ruppiner Allee GEWOBAG Walter-Rathenau-Straße Gewerbegebiet Flugplatz	Primär	85/70	Anlage 10	16	10	
	WG Am Alten Flughafen	Sekundär	70/60	Anlage 11	6	6	
Netz 4 / Netz 6 Gebiet 4 eh. Panzerkaserne	Oberstufenzentrum	Primär	85/70	Anlage 10	16	10	
Gebiet 6 Alt Ruppin - Heimburger Straße	Wohnsiedlung	Primär	85/70	Anlage 10	16	10	
	WG EFH Wendemarkstraße	Sekundär	70/60	Anlage 11	6	6	
Netz 5 Gebiet 5 Eichendorff-Siedlung	Heinrich-von-Kleist-Straße Bruno-Brockhoff-Straße (bis 01.10.2022)	Sekundär	70/60	Anlage 11	6	6	
Netz 7 Gebiet 7 GWG	Rosa-Luxemburg-Straße Präsidentenstraße	Primär	85/70	Anlage 10	16	10	
Netz 8 Gebiet 2 Neuruppin-Süd Solarthermie	Neubaugebiet WK I-III	Primär	85/70	Anlage 10	16	10	
	WG Am Stöffiner Weg	Sekundär	53/50	Anlage 12	6	6	

Angabe gemäß AVBFernwärmeV § 1a (2) Netzverluste 2022 in MWh:

17.078

Stand

11.05.2023