Leitungskosten pro Laufmeter in Abhängigkeit von  versicherung st.gallen  Durchmesser, Leitungslänge und Schwierigkeitsgrad								
Durchmesser	unterer Wert		Mittelwert				oberer Wert	
			von		bis		ODEIEI WEIL	
50	SFr.	90.00	SFr.	170.00	SFr.	400.00	SFr.	750.00
100	SFr.	150.00	SFr.	250.00	SFr.	550.00	SFr.	950.00
125	SFr.	190.00	SFr.	290.00	SFr.	600.00	SFr.	1'010.00
150	SFr.	220.00	SFr.	340.00	SFr.	680.00	SFr.	1'130.00
200	SFr.	300.00	SFr.	450.00	SFr.	840.00	SFr.	1'320.00
250	SFr.	390.00	SFr.	560.00	SFr.	980.00	SFr.	1'500.00
300	SFr.	470.00	SFr.	670.00	SFr.	1'120.00	SFr.	1'730.00
350	SFr.	540.00	SFr.	780.00	SFr.	1'300.00	SFr.	1'980.00
400	SFr.	630.00	SFr.	900.00	SFr.	1'490.00	SFr.	2'260.00
bis 50 mm = Hausanschluss- leitungen, 100 bis 150 mm = Hydranten- leitungen, 200 mm	im Wiesland, keine Erschwernisse, wenig Armaturen, kleine Druckstufen, günstiges Rohrmaterial, grosse Bauetappen, koordinierte Ausführung mit anderen Werkleitungen, gute Zugänglichkeit, Berstverfahren		Faktoren die zu einer Verteuerung führen —————				in Strassen mit Belag, städtische Verhältnisse, Erschwernisse wie Fels, gespriesster Graben, teures Rohrmaterial, kurze Bauetappen, hohe Druckstufen, nicht mit anderen Werken koordiniert, schlechte Zugänglichkeit, steiles Gelände	
und grösser = Transport-, Verbund- und Reservoirhaupt- leitungen			Faktoren die zu einer günstigeren Lösung führen					

