

Inhaltsverzeichnis

1	Allgemeines	7
2	Rechtsvorschriften der Bundesländer	8
2.1	Landesgesetze Burgenland	8
2.2	Landesgesetze Kärnten	9
2.3	Landesgesetze Niederösterreich	10
2.4	Landesgesetze Oberösterreich	11
2.5	Landesgesetze Salzburg	12
2.6	Landesgesetze Steiermark	13
2.7	Landesgesetze Tirol	14
2.8	Landesgesetze Vorarlberg	14
2.9	Landesgesetze Wien	15
2.9.1	Wiener Kanalanlagengesetz (1955 idf 2001)	15
2.9.2	Kanalräumungs- und Kanalgebührengesetz (2007)	16
2.10	Zusammenfassung der Bundesländer	16
3	Erfassung des Istzustandes – Schäden bei Hauskanälen – Bürgerinfo	20
3.1	Vorgehensweise	20
3.2	Bürgerinformation	22
3.3	Erfassung des Istzustandes	22
3.4	Schäden bei Hauskanälen	23
3.5	Schadensbeurteilung	25
4	Kriterien zur Auswahl der unterirdischen Sanierungsverfahren bei Hauskanälen	26
5	Prüfkriterien	27
6	Sanierungsverfahren	28
6.1	Kurzrohr-Relining (Einzelrohr-Lining)	28
6.2	Flexibles Langrohrrelining	29
6.3	Berstverfahren	30
6.4	Roboterverfahren	31
6.5	Schlauchlining (Vor Ort härtendes Schlauch-Lining)	32
6.6	Verformte Rohre – Close-Fit-Lining	33
6.7	Flutungsverfahren	34
6.8	Partielle Auskleidung	35
6.8.1	Partieller Inliner („Kurzliner“, Einzelrohr-Lining)	35
6.8.2	Hutprofil	36
6.8.3	Rohr-Innenmanschette	37
6.9	Weitere Verfahren	38

7	Hinweise auf Rechtsgrundlagen, Normen, Richtlinien und Literatur	39
7.1	EU-Verordnungen	39
7.2	Bundesgesetze	39
7.3	Landesgesetze	39
7.4	ÖWAV-Regelwerk	39
7.4.1	ÖWAV-Regelblätter	39
7.4.2	ÖWAV-Arbeitsbehelfe	39
7.5	Normen	39
7.5.1	ÖNORMEN	39
7.5.2	ÖNORMEN EN	39
7.6	ÖGL-Regelwerk	40
7.7	DWA-Regelwerk	40
7.8	Literatur	40
	ÖWAV-Regelwerk	41