

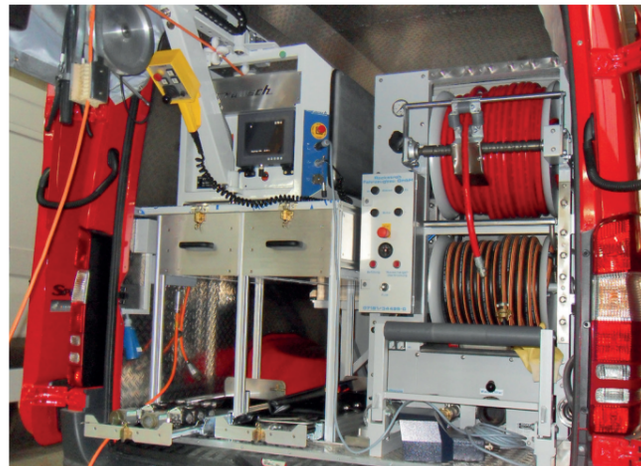


Spezialisiertes Know-how

Auf dem neusten Wissensstand

Unser erfahrenes, gut geschultes Kanal-TV-Team ergänzt unsere Kanalreinigung-Services ideal. Nur Hightech-Geräte und professionelles Werkzeug ermöglichen effiziente und kostengünstige Untersuchungen und Schachtortungen. Gerne beraten wir Sie auch hinsichtlich möglicher Sanierungsverfahren und offerieren die Arbeiten mit Partnerfirmen.

- Know-how und Technik immer à jour



Die Digital-TV-Busse ermöglichen uns grosse Flexibilität im Einsatz und auch im Notfall sind wir innert kurzer Zeit vor Ort. Noch ein Vorteil: Alle Fahrzeuge sind mit Spülaggregaten ausgestattet, so erübrigt sich ein zusätzliches Spülfahrzeug.



Rohrputz-Loriol AG Kanalservice

Kesselstrasse 11
CH-8957 Spreitenbach
T 044 853 06 70

Industriestrasse 48
CH-4657 Dulliken
T 062 216 43 77

info@rohrputz-loriol.ch

www.rohrputz-loriol.ch



Rohrputz-Loriol
KANALSERVICE

24-Stunden-Service
0800 321 220

Rohrputz-Loriol AG Kanalservice / Kesselstrasse 11 / 8957 Spreitenbach / Tel. 044 853 06 70 / www.rohrputz-loriol.ch



Digital-TV-Busse

Professionelle, digitale Kanalinspektionsfahrzeuge

Unsere Digital-TV-Busse sind mit neuester Technologie ausgestattet. Die Aufnahmen des steuerbaren Kamerawagens mit integrierter Neigungsmessung, Ortungssender und Hubgetriebe sind um ein Vielfaches schärfer und brillanter, was das Erkennen von Schäden und die Beurteilung des jeweiligen Kanalzustandes immens erleichtert. Zudem kann das gesamte Kanalisationsnetz, einschliesslich Fallleitungen, auf Dichtheit geprüft werden.

- Aufnahmen auf USB, schnelle Navigation, einfache Archivierung, I-Link direkt
- Verarbeitung und Abgabe der Daten vor Ort
- Programm zur Ermittlung des Rohrdurchmessers und Dartellung von Deformationen
- TV-Aufnahmen von Ø 50 mm bis 2000 mm
- Integrierter Kleinspüler; Leitungen von Ø 80 mm bis Ø 200 mm können unmittelbar vor der Aufnahme gereinigt werden
- Integriertes Dichtheitsprüfsystem für Leitungen bis Ø 600 mm
- Kontinuierliche Neigungsmessung ab Ø 135 mm
- Leitungsortung
- Schachtprüfgerät für Abscheideanlagen und Schächte



Alles dabei für Kanalinspektion, Qualitätsprüfung und Leitungsortung – die Digital-TV-Busse sind auf dem neusten Stand der Technik.



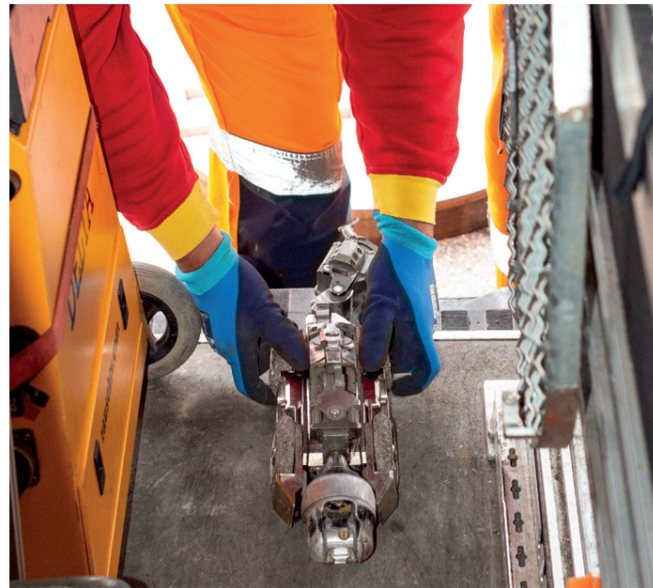


Kanal-TV-Inspektion

Kamera läuft!

Eine Zustandsanalyse des Abwassersystems ist nur mit professionellen Aufnahmen möglich. Auch private Hausbesitzer profitieren heute immer öfter von den Vorteilen der digitalen Kamertechnik.

- **Zustandskontrolle von Abwasserleitungen, Quell- und Deponieleitungen, Brunnstuben, Gruben und Hohlräumen jeglicher Art**
- **Erstellen von Planungsunterlagen**
- **Abklärung Sanierungsbedarf**
- **Überwachung von Reinigungs- und Fräsarbeiten**
- **Baubabnahmen**
- **Suche nach Verstopfungsursachen**



Dichtheitsprüfungen

Mit Hightech undichten Stellen auf der Spur

Eine Kanal-TV-Kamera gibt über die Dichtheit eines Kanals lediglich optisch Auskunft. Ob eine Reparaturstelle nach der Sanierung auch wirklich dicht ist, muss durch eine spezielle Dichtheitsprüfung kontrolliert werden.

- **Liegenschaftsbereich**
Systemfüllungen
Haltungsprüfungen
- **Sanierungsabnahmen**
Prüfung von sanierten Leitungen gemäss Auflage der Behörden
- **Öffentlicher Bereich**
Prüfung von Haltungen und Abschnitten mit Luft oder Wasser bis Ø 600 mm nach SIA 190, EN 1610, ATV 143
Prüfung von Einlaufbereichen bis Ø 150 mm mit Luft und Wasser



Leitungsortung

Wissen wo!

Keine oder falsche Pläne? Mit Hilfe unserer computergestützten Leitungsortung lassen sich versteckte oder undichte Leitungen rasch orten.

- **Unbekannter Verlauf von Leitungen**
- **Schächte orten**
- **Kanalisations-Bruchstellen auffinden**
- **Orten von Kameras, Spüldüsen, Fräsen während der Arbeit**
- **Leitungen durch Böden, Decken, Wände aufspüren**

