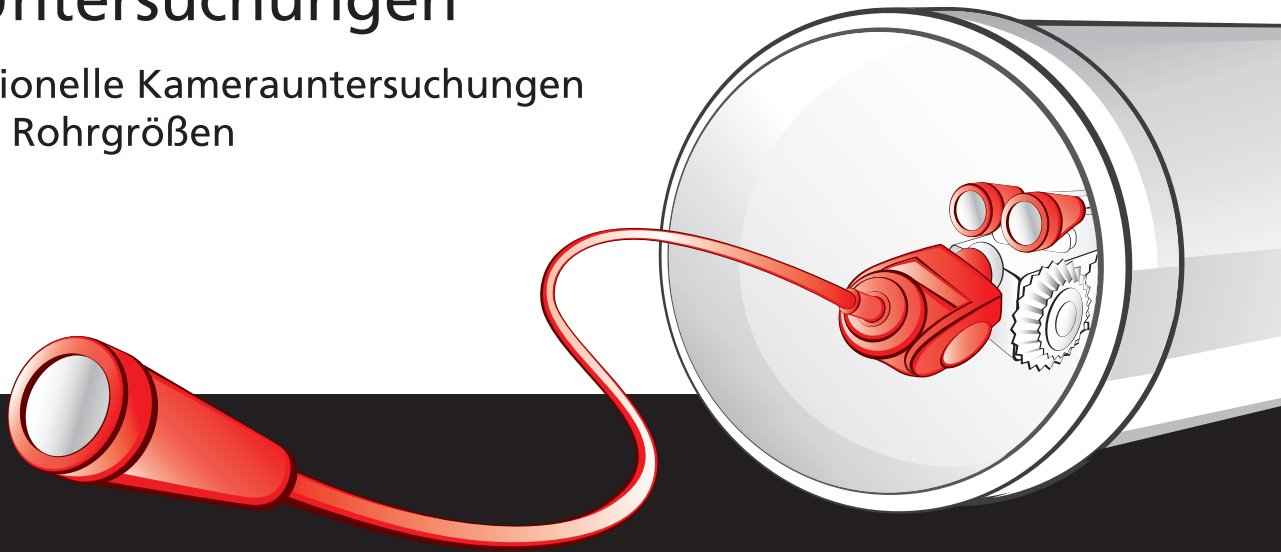


TV-Untersuchungen

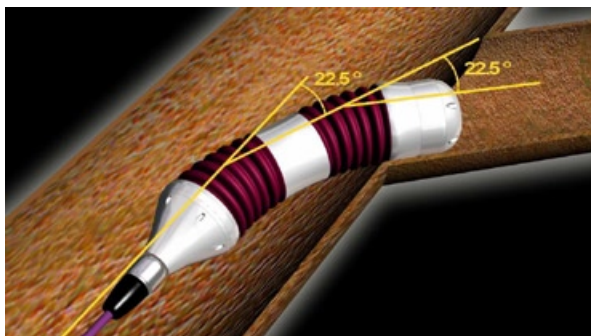
Professionelle Kamerauntersuchungen
für alle Rohrgrößen



Sie wollen eine kostengünstige und dennoch qualitativ hochwertige TV-Untersuchung Ihrer Abwasserleitungen?

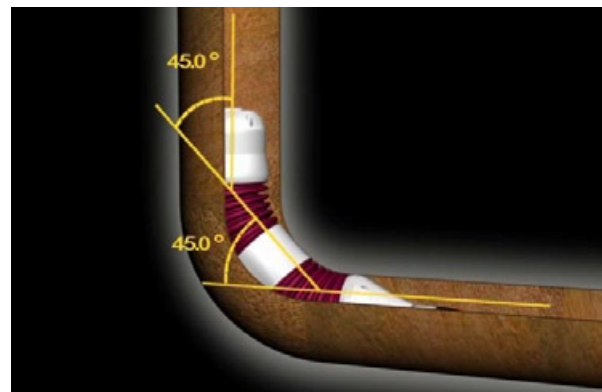
Wir haben die Lösung!

Zusätzlich zu den allseits bekannten Schiebekameras mit Farb-/Schwenkkopf, können wir nun im Grundleitungssystem abbiegen!



Die wichtigste Grundvoraussetzung für eine effiziente Kanalinspektion, speziell von verzweigten Grundstücksentwässerungsanlagen, ist die Fähigkeit der Kamera, in Abzweige vordringen zu können. Mit unserer abbiegbaren Kamera CamFlex aus dem Hause Kummert können problemlos Abzweige ab DN100 bis DN200 erreicht werden. Als Besonderheit der speziell für die Grundstücksinspektion entwickelten, wurm-ähnlichen Kamera, ist deren Verformbarkeit zu nennen. Dies bedeutet, die Kamera

selbst kann sich von gerader Lage auf 90° verformen, wodurch nahezu alle Seiteneinläufe erreicht und auch 90° Bögen durchfahren werden können.

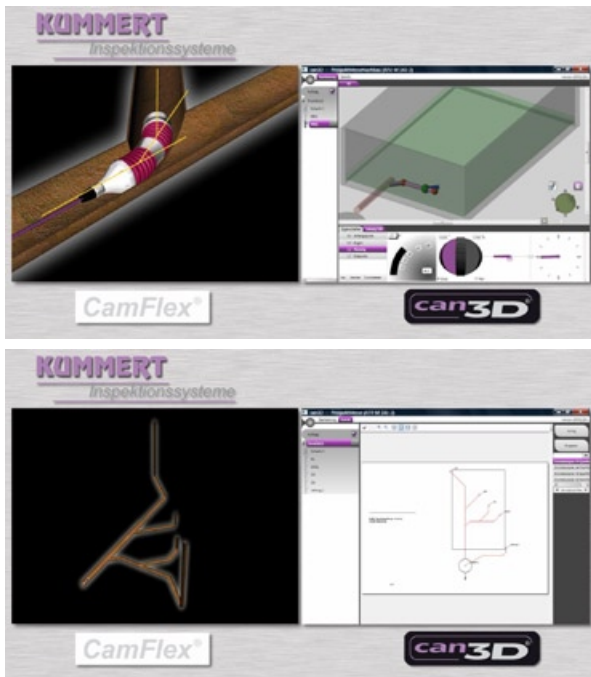


Klare Vorteile bei der Untersuchung vor Ort:

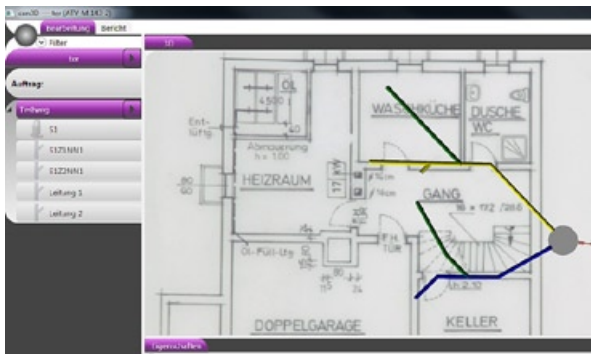
- Enorme Zeitersparnis da das System von einem Punkt/Schacht aus befahren werden kann
- Direkte Zuordnung aller Zuläufe
- Befahrung des kompletten Leitungssystems, auch durch mehrere Abzweige hintereinander, möglich
- Eingabe aller notwendigen Daten direkt bei der Untersuchung
- Überfahren von Hindernissen im Rohr
- Kein aufwendiges Demontieren von Fallleitungen, Bodenabläufen oder Regenrohren

Der zukünftige Standard der TV-Inspektion schon jetzt bei uns!

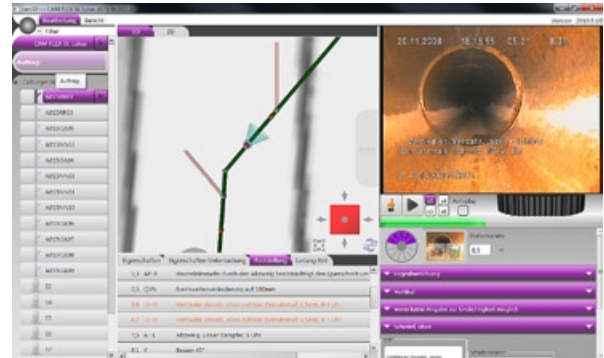
Software Can3D:



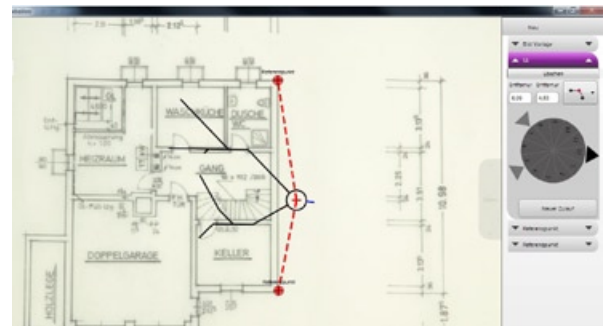
Aus dem aufgezeichneten Bewegungsprotokoll der Kamera generiert die Software einen dreidimensionalen Lageplan des gesamten Netzes mit einer für die praktischen Belange der Instandhaltung hinreichenden Genauigkeit.



Die Software ermöglicht außerdem die direkte Auswahl und Ansteuerung der einzelnen Leitungsvideos direkt aus dem 3D-Modell, inkl. der dort erfassten Zustandsbeschreibungen. Durch die maßstabsgetreue 3D-Darstellung sind auch die Höhenprofile der untersuchten Leitungen auf einen Blick ersichtlich.



Falls keine Pläne vorhanden sein sollten, können die Umrisse der Liegenschaft (Gebäude & Grundstück) mit der integrierten Zeichenfunktion erstellt werden.



Eine lizenzfreie 3D-Betrachtersoftware ist kostenlos enthalten und kann auf jedem PC oder Laptop installiert werden.

Die ganzheitliche Untersuchung des Leitungssystems ist zudem eine notwendige Bedingung für die Erstellung eines wirtschaftlich und technisch sinnvollen Sanierungskonzepts. Fragen Sie nach unseren innovativen Sanierungslösungen.

Fachkompetenz rund ums Rohr!

Als Meister- und Familienbetrieb sind wir Ihr Spezialist für Rohr- und Kanalreinigung, TV-Untersuchung, Rohr- und Kanalsanierung, Rohr- und Kanalortung, Dichtheitsprüfung uvm.

