

AQUADETECT - Leckortung

Leistungsbeschreibung:

- Leckortung mittels Korrelationstechnik
- Leckortung mittels Geräuschortung
- Leckortung mittels Gasortung
- Leckortung mittels Druckmessung

Auswahl des bestgeeigneten Verfahrens nach den örtlichen Gegebenheiten – Referenzierung der Ergebnisse durch Überprüfung mittels verschiedenster Techniken

Anwendungsbereiche:

- Schnellortung nach undichtem Prüfergebnis bei Druckprüfung
- konkrete Ortung bei bereits eingegrenztem Bereich
- Prüfung von einzelnen Zonen bei Verdacht auf Undichtheiten

Ausgewählte Referenzen:

- Leckortung Taufkirchen
- Leckortung WLV Vöckla Ager
- Leckortung Kallham
- Leckortung Neufelden
- Leckortung Loipersdorf
- Leckortung Beschneigungsanlage Oberperfuss bei Innsbruck

Eingesetzte Technik:

Data-Logger Fa. EWT CDL 2U
Korrelator Correlux P1 PRO
Geräuschlogger Sebalog N
Horchgeräte Hydrolux HL 5000 PRO mit integrierter Gasspürsonde
Horchgeräte Hydrolux HL 5
IBAK Kameraanlage mit Sender
div. Sendemolche



Sebalog N



HL 5000 H₂

