



SCHMIDT WATERTECHNIEK B.V.

Tools • Materials • Services

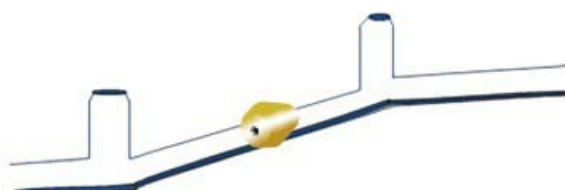
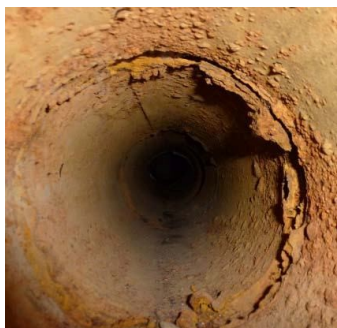
NIEUWSBRIEF Mei 2014

In deze editie:

- Nieuw en uniek: de Pipe-Inspector
- PowerGrit Job Stories



“In de leiding kijken over langere afstanden en meteen op lekkages controleren”



“Het kan met de nieuwe Pipe-Inspector!”

Draadloze video-inspectie van pijpleidingen over grote afstanden met geïntegreerde lekdetectie. Geschikt voor drinkwater-, afvalwater-, bluswater-, stadsverwarming-, olie-, gasleidingssystemen etc.

Met de Pipe-Inspector kan voor het eerst zonder bedrijfsonderbreking en compleet materiaalafhankelijk een volledige visuele voorinspectie met akoestische lekdetectie in transport- en distributieleidingen worden uitgevoerd.

De autonome Pipe-Inspector gaat ook door 90° bochten en vlinderkleppen en is inzetbaar in buizen van DN50 tot DN3000 tot max 50 km lengte, ongeacht het buismateriaal. Pipe-Inspector is bovendien toepasbaar in moeilijk te bereiken leidingen zoals bij zinkers, dijken, vliegvelden autosnelwegen, industrie-installaties etc. Dankzij een drukkbestendigheid tot 100 bar kan de Pipe-Inspector zelfs worden gebruikt voor de inspectie van koelwaterleidingen van energiecentrales.

- Video-opnames in HD kwaliteit
- Lengtemeting met meterweergave
- Geluidsmetingen voor het exact detecteren van de kleinste lekkages, al bij 10l/h
- Drukregistratie over de gehele buislengte
- Grote afstanden per dag monitoren zonder opgraven of buizen doorzagen
- Geschikt voor drinkwater
- Geen buisreiniging vooraf nodig
- Temperatuurmeting
- Milieuvriendelijk
- Lage arbeidskosten
- Troebelheidsmetingen (optioneel)
- Elektrisch geleidingsvermogen meten (optioneel)

Kijk voor meer informatie op www.schmidt.nl/pipe-inspector

PowerGrit Job Stories

Veendam, 24-02-2014

Burgum, 08-04-2014



Schmidt Watertechniek B.V. heeft zowel de 880PG hydraulische zaag als de 695PG benzinezaag in praktijksituaties gedemonstreerd, waarbij de **veiligheid, toepassingsmogelijkheden en ergonomie** van de machines duidelijk naar voren kwamen als meest onderscheidende kwaliteiten. Naastgelegen infra en weinig ruimte onder de buis vormden geen enkel probleem voor PowerGrit.



Kijk voor meer informatie op www.schmidt.nl/powergritjobstories



Wilt u deze nieuwsbrief in het vervolg niet meer ontvangen?
Stuur dan een email naar: watertechniek@schmidt.nl

