

## On-Line Fasermessungen mit Lasermessgeräten

Wir haben seit Anfang 2009 für die Direkt-Messung von lungengängigen (Asbest-)Fasern folgende beiden On-Line Fasermessgeräte im Einsatz:

### Fibrecheck FM3

für Messungen im Schwarzbereich oder zur Überwachung der Abluft von Absaug- und Unterdruckgeräten

Einsatz > 3'000 Fasern / m<sup>3</sup>

keine Grössenunterscheidung innerhalb des Messbereiches



### FM-7400

für Messungen im Weissbereich

zur allgemeinen Überwachung von Sanierungen (Kontamination-smonitoring, Abluftüberwachung oder für Kontrollmessungen im Schwarzbereich

Einsatz ideal für > 500 Fasern / m<sup>3</sup>. Unterscheidung von Partikeln und Fasern im Bereich 3, 5, 10 and 20  $\mu\text{m}$  möglich. Messzeiten zwischen 1, 10 and 30 min sowie 1, 4 and 8 h (je nach erforderlicher Nachweisgrenze). Ausgerüstet mit Alarmmodul.



Adresse **Jehle Umweltdienste GmbH**  
Rheinweg 5  
CH - 4322 Mumpf (AG)  
Tel +41 (0)62 873 5565  
Fax +41 (0)62 873 5583  
Email [info@jehle-umweltdienste.ch](mailto:info@jehle-umweltdienste.ch)  
Web [www.jehle-umweltdienste.ch](http://www.jehle-umweltdienste.ch)