

Abwasserkanäle  
aus Asbestzement

# Neues Verfahren anerkannt

*Hochdruckreinigung  
mit Luftschleier-  
abspernung ist  
emissionsarm.*

**D**as von den Wuppertaler Stadtwerken eingesetzte und von der BG ETEM messtechnisch begleitete Arbeitsverfahren „Hochdruckreinigung von Abwasserkanälen aus Asbestzement unter Anwendung einer Luftschleierabspernung“ wurde als emissionsarmes Arbeitsverfahren anerkannt.

Damit liegt nun ein Arbeitsverfahren vor, das sowohl nach den Bestimmungen der Bio-stoffverordnung (hier TRBA 220) dem Stand der Technik entspricht als auch nach den Regelungen der Gefahrstoffverordnung zulässig ist.

Die Arbeitsbeschreibung ist auf der Homepage des Instituts für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) unter der Adresse [www.dguv.de/ifa/de/psa/asbest/index.jsp](http://www.dguv.de/ifa/de/psa/asbest/index.jsp) veröffentlicht.

