

KomNetGEW – Kommunales Netzwerk Grundstücksentwässerung

Information zur Zertifizierung von Sachkundigen für die Durchführung von Dichtheitsprüfungen an privaten Abwasserleitungen gemäß §61a LWG NRW und den Anforderungen der KomNetGEW Mitgliedskommunen

KomNetGEW - Mitglieder Stand (12/2008):

Stadt Alsdorf, Abwasserwerk der Stadt Altena (Westf.), Stadtwerke Arnsberg GmbH & Co. KG, Stadt Bochum, Gemeinde Bönen, Stadt Borken, Technische Werke Burscheid AöR, EUV Stadtbetrieb Castrop-Rauxel AöR, Stadtverwaltung Dülmen, Technische Werke Emmerich am Rhein GmbH, Stadt Eschweiler, Stadt Euskirchen, Stadtwerke Freudenberg, Gelsenkanal Abwassergesellschaft Gelsenkirchen, Stadt Gütersloh, Stadtentwässerung Hagen SEH AöR, Immobilien- und Abwasserbetrieb Herford, Stadtentwässerung Herne AöR, Gemeinde Holzwickede, Stadt Iserlohn, Stadt Lüdinghausen, Stadtbetrieb Abwasserbeseitigung Lünen AöR (SAL), Stadt Meerbusch, Stadt Mettmann, Gemeindewerke Much, NetteBetrieb, Stadtentwässerung Neuss, Stadt Oer-Erkenschwick, Kreisstadt Olpe, Stadt Rheda-Wiedenbrück, Schwalmtalwerke AöR, Stadtentwässerung Schwerte GmbH, Stadtbetriebe Unna, Gemeindewerke Wachtberg AöR, Entwässerung Stadt Witten, Stadt Würselen.

Zertifizierungsverfahren „Sachkundige für die Dichtheitsprüfung gem. §61a LWG NRW“

Die o.a. Städte und Gemeinden des Kommunalen Netzwerks Grundstücksentwässerung haben auf ihrer Sitzung am 02.09.08 beschlossen, gemeinsam ein Verfahren zur Zertifizierung von Sachkundigen für die Dichtheitsprüfung nach §61a LWG zu entwickeln. Das IKT-Institut für Unterirdische Infrastruktur, Gelsenkirchen organisiert als Zertifizierungsstelle das Verfahren im Auftrag der Mitgliedskommunen.

Stand (12/2008):

- Ein Entwurf der KomNetGEW-Prüfungsordnung liegt seit Dezember 2008 vor und wird gegenwärtig mit der Entwicklung der Verwaltungsvorschrift nach §61a des Umweltministeriums NRW und den betroffenen Fachverbänden abgestimmt (Veröffentlichung 01/2009).
- Musterkanalisationen für die praktische Sachkundeprüfung werden ab Februar 2009 im IKT-Institut für Unterirdische Infrastruktur, Gelsenkirchen und den verbundenen Schulungsstätten in Betrieb gehen.
- **Der erste Kurs „Sachkunde Dichtheitsprüfung“ mit anschließender Prüfung nach den Vorgaben des KomNetGEW wird vom 09.02.2009 bis 13.02.2009 angeboten.** (Veranstalter ist die DEULA Kempen in NRW, Kurstermine s. www.deula-kempen.de).
- Angebote weiterer Schulungsinstitutionen, die auf eine Sachkunde-Prüfung nach den Vorgaben des KomNetGEW vorbereiten, werden noch im Jahr 2009 erwartet.

Ansprechpartner beim IKT

Dipl.-Ing. Marco Schlüter, Tel. 0209 -17806-31, Fax- 88, E-Mail schlueter@ikt.de
Dipl.-Ing. Amely Dyrbusch, Tel. 0209 -17806-38, Fax- 88, E-Mail dyrbusch@ikt.de