

An die  
Handwerkskammer Aachen  
Frau Jende  
Sandkaulbach 21

52062 Aachen

## Antrag

auf Feststellung der Sachkunde für die Durchführung der **Dichtheitsprüfung von privaten Abwasserleitungen** gem. § 61a Landeswassergesetz (LWG) gem. RdErl. des MUNLV vom 31.03.2009

### 1. Personalien

- 1.1 Familienname: \_\_\_\_\_  
(auch Geburtsname)
- 1.2 Vorname(n): \_\_\_\_\_
- 1.3 geboren am: \_\_\_\_\_ in \_\_\_\_\_
- 1.4 Akademische Grade,  
Berufsabschluss, Titel: \_\_\_\_\_
- 1.5 Betriebs-Nr. bei der  
Handwerkskammer Aachen: \_\_\_\_\_
- 1.6 Anschrift der Haupt-  
Wohnung: \_\_\_\_\_  
Straße, Haus-Nr.  
\_\_\_\_\_ PLZ Ort  
\_\_\_\_\_ Telefon Telefax



1.7 Betriebsanschrift:

Betriebsbezeichnung	
Straße, Haus-Nr.	
PLZ	Ort
Telefon	Telefax
E-Mail	
Homepage	

2. **Nachweise**

Es sind zur Antragstellung folgende Nachweise vorzulegen:

- 2.1 Nachweis über den erfolgreichen Abschluss einer handwerklichen Ausbildung, insbesondere Kopie des Gesellenprüfungszeugnisses und/oder des Meisterprüfungszeugnisses oder Kopie eines gleichwertigen Abschlusszeugnisses

oder

Kopie der Bestellungsurkunde als öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger

- 2.2 Fachlicher Lebenslauf gem. **Anlage** , mit der die mehrjährige Berufspraxis nachgewiesen wird (Nr. 2.1 Buchstabe a) RdErl MUNLV)
- 2.3 Sachkundenachweis einer Institution, die praxisgerechte Kenntnisse und Erfahrungen über qualifiziertes Prüf-, Untersuchungs- und Sanierungsverfahren durch entsprechendes Personal aufweist

3. Für das Antragsverfahren wird eine **Gebühr** von **90,-- Euro** gemäß Tarifstelle 28.1.5.14 des Allgemeinen Gebührentarifs zur Allgemeinen Verwaltungsgebührenordnung NRW erhoben.

**4. Information über die Verwendung von Daten**

Die in den Nummern 1.1, 1.2, 1.4 und 1.7 dieses Antrags (Familiename, Vorname, akademische Grade und Betriebsanschrift) aufgeführten Daten sollen veröffentlicht, d. h. im Internet, auf Datenträgern oder in gedruckter Form allen Interessenten zur Verfügung gestellt (übermittelt) werden. Mit Wirkung für die Zukunft kann die Übermittlung der Daten jederzeit widerrufen werden. Der Widerruf ist schriftlich an die Handwerkskammer Aachen, Sandkaulbach 21, 52062 Aachen, zu richten.

5. Ich versichere, dass alle von mir gemachten Angaben der Wahrheit entsprechen.

6. Ich versichere, dass ich bei keiner anderen Kammer bereits einen Antrag auf Feststellung der Sachkunde gestellt habe.

Oder (Nicht Zutreffendes bitte streichen)

Ich habe bereits bei der Kammer.....einen Antrag gestellt.

\_\_\_\_\_, den \_\_\_\_\_  
Ort Datum Unterschrift

Anlage:  
fachlicher Lebenslauf



# Merkblatt

## Merkblatt zur Dichtheitsprüfung gemäß § 61 a Landeswassergesetz in Nordrhein-Westfalen

Mit Runderlass des Ministeriums für Umwelt und Naturschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz vom 31. März 2009 sind besondere Anforderungen an die Sachkunde für die Durchführung der Dichtheitsprüfung von privaten Abwasserleitungen gemäß § 61 a Landeswassergesetz in Nordrhein-Westfalen aufgestellt worden.

Sachkundige für die Dichtheitsprüfung können demnach sein

- Ingenieure einer entsprechenden technischen Fachrichtung mit einer mehrjährigen Berufspraxis,
- Von den Industrie- und Handelskammern, den Handwerkskammern oder einer Ingenieurkammer öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige entsprechender Fachrichtungen oder
- Personen **mit abgeschlossener handwerklicher Ausbildung** oder mit gleichwertiger Ausbildung **und mehrjähriger Berufserfahrung** in der Fachrichtung, in der sie tätig werden.

Der Sachkundige muss durch Teilnahme an einer Schulung die Erlangung der besonderen Kenntnisse für die Durchführung von Dichtheitsprüfungen nachweisen, insbesondere Kenntnisse von:

- ➔ **Allgemeine Grundlagen**  
Grundstücksentwässerungstechnik, gesetzliche Grundlagen und Rechtsvorschriften, Anforderung an die Reinigung von Entwässerungsanlagen, organisatorische Maßnahmen und Vorgehensweise zur Durchführung einer Dichtheitsprüfung, Anforderung an das Personal, die Geräte und die Sachkundigendokumentation der Dichtheitsprüfungen, materialspezifische Besonderheiten bei der Dichtheitsprüfung, Marktübersicht über Prüf- und Absperrsysteme
- ➔ **Normen und Regelwerke für Entwässerungssysteme innerhalb / außerhalb von Gebäuden bei der Prüfung von Grundstücksentwässerungen**  
Dichtheitsprüfungen bei bestehenden Leitungen und Schächten nach DIN 1986-30, DIN EN 1610, DW AA 139, DW AM 143-6 und Dichtheitsprüfungen bei Abwasserkanälen im Wassergewinnungsgebiet nach DW AA 142
- ➔ **TV-Kanalinspektion und quantitative Dichtheitsprüfung nach aktuellen Normen und Regelwerken**  
Grundlagen TV-Kanalinspektion, praktische Durchführung von Kanalkamerabefahrungen, praktische Durchführung von Druckprüfungen mit Wasser oder Luft, Zustandsbewertung von Leitungen, Anschlüssen und Stutzen
- ➔ **Sanierungsverfahren**  
Möglichkeiten der Sanierung von Grundstücksentwässerungsleitungen wie z. B. Reparaturverfahren, Renovierungsverfahren oder Erneuerung
- ➔ **Arbeitssicherheit**

Darüber hinaus müssen die Sachkundigen durch praktische Prüfung nachweisen, dass sie eine Dichtheitsprüfung nach den einschlägigen Normen und Regelwerken und den dort vorgesehenen Anwendungsbereichen an Referenzobjekten mit einem Rohrdurchmesser DN 80 bis 200 erfolgreich durchführen können. Dies erfolgt im Rahmen der Schulung.

Sobald Sie einen solchen Sachkundenachweis erworben haben, wenden Sie sich bitte an die Handwerkskammer, um dort in die Liste der Sachkundigen für die Durchführung der Dichtheitsprüfung eingetragen zu werden. Diese Liste wird gemeinsam mit den Listen der anderen Kammern beim Landesamt für Natur-, Umwelt- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen zu einer landesweiten Liste zusammengeführt und ist im Internet unter <http://www.sadipa.it.nrw.de/Sadipa/> veröffentlicht.

**Die Anerkennung bzw. Aberkennung der Sachkunde durch die zuständige Kammer ist gebührenpflichtig. Die Gebühr beträgt 90,-- Euro für die erstmalige Anerkennung.**