

# Checkliste

## Vorarbeiten in Eigenleistung

### Dichtheitsprüfung von Grundstücksentwässerungsanlagen

Wenn Sie Kosten sparen wollen, versuchen Sie vor der Inspektion folgende Punkte zu erledigen:

<input type="checkbox"/>	Ist ein aktueller Entwässerungslageplan vorhanden?	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	Wissen Sie das Alter Ihrer Abwasserleitungen?	Baujahr	<input style="width: 100%;" type="text"/>		
<input type="checkbox"/>	Existieren ggf. aktualisierte Lagepläne / Handskizzen?	Ja <input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>	Ist ein Kontrollschacht (Übergabeschacht) vorh.?	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>	frei zugänglich <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Sind Revisionsschächte/ -öffnungen im Gebäude vorhanden?	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>	frei zugänglich <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Gibt es Bodenabläufe?	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>	frei zugänglich <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Sonstige Zuläufe?(Waschmaschinen, Waschbecken oder Hebeanlagen)	Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>	Welche? <input style="width: 100%;" type="text"/>	
_____					
_____					
<input type="checkbox"/>	Aus welchem Material ist Ihre Abwasserleitung?	PVC <input type="checkbox"/>	Steinzeug <input type="checkbox"/>	Beton <input type="checkbox"/>	
		Guss <input type="checkbox"/>	anderes <input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	Durchmesser der Abwasserleitungen?	80mm <input type="checkbox"/>	100mm <input type="checkbox"/>	125mm <input type="checkbox"/>	
				150mm <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Länge des gesamten Leitungsnetzes?	ca. <input style="width: 100%;" type="text"/> m			
<input type="checkbox"/>	Wie verzweigt ist Ihr Abwassersystem?	nur eine Leitung direkt ins Haus <input type="checkbox"/>			
		nur wenige Anschlusspunkte <input type="checkbox"/>			
		viele Anschlusspunkte im Gebäude <input type="checkbox"/>			
<input type="checkbox"/>	Daten zum Übergabeschacht (falls vorhanden)	Durchmesser innen mm <input style="width: 100%;" type="text"/>	Tiefe in m <input style="width: 100%;" type="text"/>		
		aus Beton <input type="checkbox"/>	aus Kunststoff <input type="checkbox"/>	gemauert <input type="checkbox"/>	

**Vorsicht!**

Lassen Sie sich nicht auf unseriöse Geschäfte an der Haustür ein!

**Vorsicht!**

Wenn Ihre Leitungen undicht sind, planen Sie Ihre Sanierung gewissenhaft. Lassen Sie sich nicht auf voreilige (überbeuerte) Sanierungsangebote ein.

Ihr kompetenter Dienstleister im Bereich des Abwasseranlagenmanagements

ASM GmbH

[www.asm-greifswald.de](http://www.asm-greifswald.de)

[www.dichtheitsprüfung-mv.de](http://www.dichtheitsprüfung-mv.de)