## Anlage 2 zur Drucksache Nr. 10/1409

## Bescheinigung über das Ergebnis der Prüfung des Zustands– und der Funktionsfähigkeit privater Abwasserleitungen und zugehöriger Schächte

Grundstückseigentümer/in Grundstück		ndstück	Sachkundige/r (Name, Vorname)			
Name	Straße		Unternehmen (Name)			
Straße	PLZ, Ort		Straße			
PLZ, Ort	Flur Flurstück		PLZ, Ort			
Telefon	Baujahr des Entwässerungssystems		Telefon/Fax			
E-Mail-Adresse .	Abwasserleitungen im Wasserschutzgebiet □ ja □ nein Zone:		Feststellung der Sachkunde durch zuständige Stelle (Kammern oder LANUV)			
1. Angaben zur Grundstücksentwässerung		3. Angaben zu den durchç	geführten Pr	üfungen		
1.1 Die private Abwasserleitung ist angeschlossen a     einen öffentlichen Kanal.     einen öffentlichen Schacht.     eine Kleinkläranlage/eine Abwassersammelgrube Anmerkung	3.1 Die im Erdreich oder unzugänglich verlegten abwasserführenden Leitungen wurden geprüft mittels  ☐ optischer Inspektion. ☐ Luft. ☐ Wasser.					
1.2 Die im Erdreich oder in der Bodenplatte unzu	angewandte Prüfnorm					
Abwasserleitungen wurden untersucht vollständig	wurden geprüft mittels					
des privaten Grundstücks (Hausanschlussleitungen einschließlich Grundleitung	□ optische Inspektion. □ Luft. □ Wasser.					
im öffentlichen Straßenraum (Grundstücksanschlussleitung)	angewandte Prüfnorm					
Zuleitung zur Kleinkläranlage/Abwassersammelgrube	4. Fehlanschlüsse an den öffentlichen Kanal					
Anmerkung						
1.3 Anlass der Prüfung						
☐ nach Erst- oder Neuerrichtung ☐ nach wesen ☐ im Bestand ☐ nach Sanier	□ Sonstige					
Anmerkung		5. Ergebnis der Prüfung				
1.4 Vorhandene technische Elemente	Optische Inspektion (DIN Nummer:	1986-30)	Teilabschn	tte (siehe	Lageplan)	
☐ Schächte ☐ Inspektionsöffr	Zustands- und Funktionsfähigkeit gegeben 🔲 🔲 🔲					
2. Angaben zu den Einleitungen		Zustands-			Ч.	und
2.1 Bei der Einleitung in die öffentliche Kanalisation i	Funktionsfähigkeit mit Mä (siehe	ngeln 🗀	I 🗆	Schadens	sbewertung)	
☐ häusliches Abwasser.       ☐ gewerbl./indus         ☐ Niederschlagswasser.       ☐ Dränagewasser	Schadensbewertun	9				
2.2 Das Schmutz-/Mischwasser des privaten Grundstücks wird eingeleitet in  □ ein Mischwassersystem. □ ein Schmutzwassersystem. □ eine Kleinkläranlage (nur Schmutzwasser). □ eine Abwassersammelgrube (nur Schmutzwasser). □ anderes System		Stark (A) Einstur Stark (A) Sonstig Mittel (B) Gering (C)	le 🗀	8		
		Dichtheitsprüfung (DIN 1986-30, DIN EN 1610)  Teilabschnitte (siehe Lageplan)  Nummer :				
2.3 Niederschlagswasser des privaten Grundstücks wird eingeleitet in ein Mischwassersystem. ein bis zur öffentlichen Kanalisation getrennt geführtes Niederschlagswassersystem.		dicht nicht dicht				
□ ein Oberflächengewässer. □ den Untergrund		ment dient				
sonstige Einleitung		N	Tummer :	eilabschni	te (siehe l	_ageplan)
2.4 Wenn Dränage vorhanden:		Dränage am Misch-/ Schm wassersystem angeschlos				
		Datum der Prüfung				
sonstige Einleitung		Besonderheiten	. O. Georgia La companya			
Anlagen  ☐ Bestandsplan / Lageplanskizze ☐ Fotodokument Bei optischer Prüfung: ☐ CD/DVD mit den Befah ☐ Haltungs-/Schachtberichte ☐ Bilddokumentation festgestellter Schäden Bei Prüfung mit Luft oder Wasser: ☐ Prüfprotokolle	rungsvideos	Stempel  Die/Der Sachkundige bestë zum Zeitpunkt der Prüfung Liste Sachkundige NRW w	atigt mit ihre Sachkundig	e/r gem. S	terschrift, üwVO Ab	w ist (siehe
☐ Sonstiges		und die gesamte Prüfung vo				

☐ Sonstiges