

**Wartungsprotokoll Kleinkläranlagen**  
Stadt Münster

V. 1.6.3 03.09.11

Wartungsfirma:

\_\_\_\_\_  
Vor Ort ist gewesen:

Stadt Münster  
Amt für Grünflächen und Umweltschutz  
- untere Wasserbehörde  
Kleinkläranlagen

**Katasternummer:**

48127 Münster (FAX: 0251 492 7720)

## Bewertung der Kleinkläranlage

Vorklärung	<input type="checkbox"/> mängelfrei	<input type="checkbox"/> geringe Mängel	<input type="checkbox"/> defekt
Nachklärung	<input type="checkbox"/> mängelfrei	<input type="checkbox"/> geringe Mängel	<input type="checkbox"/> defekt

## Wartungsprotokoll

### Stammdaten

Standort	Straße – Hausnummer - Plz	
Betreiber	Name	
	Name / Tel.	
Eigentümer	Straße – Hausnummer	
	Plz - Ort	
Anzahl Bewohner/Wohnungen	Bewohner: _____	Wohnungen: _____
		Appartements: _____
Schlammausfuhr	Datum der letzten Leerung: _____	Menge: m3 _____
	<input type="checkbox"/> Landwirt <input type="checkbox"/> Gemeinde	<input type="checkbox"/> keine Schlammausfuhr <input type="checkbox"/> Schlammausfuhr erforderlich
Betriebstagebuch	<input type="checkbox"/> vorhanden und geführt	<input type="checkbox"/> vorhanden und nicht geführt <input type="checkbox"/> nicht vorhanden

### Anlage

Hersteller	Baujahr: _____	
Typ	Herstellernummer: _____	
Ist/Soll-Zeit der Rückfuhr-Pumpe	Zählerstand: _____	<input type="checkbox"/> stimmen überein <input type="checkbox"/> stimmen nicht überein
Alarmgeber	<input type="checkbox"/> funktioniert	<input type="checkbox"/> funktioniert nicht

### Probenahme

Datum:	Probennehmer: _____		
Probenahmestelle			
Vor-Ort-Parameter	Geruch	Färbung/Trübung	Sichttiefe (cm)
	Sauerstoff (mg/l)	Lufttemperatur °C	Wassertemperatur °C
Parameter	pH-Wert	CSB (mg/l)	BSB <sub>5</sub> (mg/l)
	Untersuchung	<input type="checkbox"/> Labor	Name: _____ <input type="checkbox"/> selbst (Dr. Lange, etc.)
	Datum der Probenahme: _____	Labornummer _____	
	Analysenergebnis an UWB	<input type="checkbox"/> durch Wartungsfirma	<input type="checkbox"/> durch Labor

# Wartungsprotokoll Kleinkläranlagen Stadt Münster

V. 1.6.3 03.09.11

## Kleinkläranlage

	Kleinkläranlage	Vorklärung (m <sup>3</sup> )	Nachklärung (m <sup>2</sup> oder m <sup>3</sup> )
Bemessung	weitergehende Reinigungsstufe:		
	(m <sup>2</sup> oder m <sup>3</sup> )		
Funktion / Zustand	Zugänglichkeit gewährleistet	<input type="checkbox"/> o.k.	<input type="checkbox"/> nein
	Deckel zu öffnen	<input type="checkbox"/> o.k.	<input type="checkbox"/> nein
	Deckel einwandfrei	<input type="checkbox"/> o.k.	<input type="checkbox"/> nein
Ungehinderter Durchfluss	Zulaufrohr	<input type="checkbox"/> o.k.	<input type="checkbox"/> defekt
	Tauchrohr/Tauchwand	<input type="checkbox"/> o.k.	<input type="checkbox"/> defekt
	Ablaufrohr	<input type="checkbox"/> o.k.	<input type="checkbox"/> defekt
	Schwimmschlamm Sperre	<input type="checkbox"/> o.k.	<input type="checkbox"/> defekt
Lüftung	funktionstüchtig	<input type="checkbox"/> o.k.	<input type="checkbox"/> defekt
		<input type="checkbox"/> o.k.	<input type="checkbox"/> defekt
Korrosion	falls ja, wo:		
	Schwimmerschaltung	<input type="checkbox"/> o.k.	<input type="checkbox"/> defekt
Förderpumpe	Pumpenfunktion	<input type="checkbox"/> o.k.	<input type="checkbox"/> defekt
	Intervallzeiten Pumpe 1/2/3 (h/d)		
Austausch	Pumpe	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja
	Falls ja, Fabrikat & Datenblatt		
	Filter	<input type="checkbox"/> o.k.	<input type="checkbox"/> defekt

## Schlammspiegelmessungen Mehrkammergrube/Nachklärung

Schwimmschlamm (in cm)	1. Kammer:	_____
	2. Kammer:	_____
	3. Kammer:	_____
Bodenschlamm (in cm)	1. Kammer:	_____ <u>Wassertiefe (in cm):</u>
	2. Kammer:	_____
	3. Kammer:	_____
Bodenschlamm in der Nachklärung (in cm) _____		

## Wartung der Nachklärung

_____	entsprechend den Herstellerangaben gewartet	<input type="checkbox"/>
<b>Abwasserteich</b>	entsprechend den Vorgaben der UWB gewartet	<input type="checkbox"/>
<b>Pflanzenbeet</b>	entsprechend den Vorgaben der UWB gewartet	<input type="checkbox"/>

## Bemerkungen/Zustand

### Mehrkammergrube Vorklärung

### Biologie/Nachklärung

### weitergehende Reinigungsstufe