

Bitte ausgefüllt zurücksenden an



Für jede Anlage ist ein eigenes Formblatt zu verwenden!

Anzeige

nach § 40 AwSV
für JGS-Anlagen

Landratsamt
Neustadt a.d.Aisch-Bad Windsheim
Fachkundige Stelle für Wasserwirtschaft
Konrad-Adenauer-Straße 1
91413 Neustadt a.d.Aisch

Erstanzeige	Änderungsanzeige	Stilllegungsanzeige
-------------	------------------	---------------------

Anschrift des Betreibers	Name, Vorname	
	Straße, Hausnummer	
	PLZ, Ort	
	Telefon-Nr.	E-Mail
	Flurnummer: _____ Gemarkung: _____	
Anlagenstandort falls abweichend	Straße, Hausnummer, PLZ, Ort	
	Flurnummer: _____ Gemarkung: _____	

Bezeichnung der Anlage, die hiermit angezeigt wird	
Gülle-/Jauchebehälter _____ m ³	Gülle Keller _____ m ³
Festmistlager _____ m ³	Silagelager _____ m ³
Silagesickersaftbehälter _____ m ³	Abfüllplatz _____ m ²
Andere	
interne Bezeichnung der Anlage	
Anlagenbeschreibung, -umfang	
Lage in nachfolgend genannten Gebieten <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
<input type="checkbox"/> Wasserschutzgebiet <input type="checkbox"/> Zone II <input type="checkbox"/> Zone III <input type="checkbox"/> Zone IIIA <input type="checkbox"/> Zone III B	
<input type="checkbox"/> Heilquellenschutzgebiet Zone:	
<input type="checkbox"/> Überschwemmungsgebiet , Name des Gewässers	

Technische Angaben zur Anlage							
Aufstellung/Bauart der Anlage							
<input type="checkbox"/> unterirdisch				<input type="checkbox"/> oberirdisch			
<input type="checkbox"/> mit unterirdischen oder nicht einsehbaren Anlagenteilen				<input type="checkbox"/> im Gebäude	<input type="checkbox"/> im Freien		
				<input type="checkbox"/> mit Überdachung/Abdeckung			
Behälter Anzahl kommunizierend verbunden ja nein							
Herstellernummer	einwandig	doppeltwandig	Nennvolumen [m ³]	Ortbeton	Betonfertigteile	Folienerdbecken	anderes Material
bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer)							
zu Zeile 1							
zu Zeile 2							
zu Zeile 3							
Sicherheitseinrichtungen der Anlage							
				Bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer)			
Leckanzeigegerät							
Überfüllsicherung							
Rückhalteeinrichtung							
Rückhaltevolumen _____ m ³							
Werkstoff/Material:							
Leckageerkennungssystem							
Sonstige und/oder organisatorische Maßnahmen							
Flächen von Festmistlager, Fahrsilos oder Abfüllplätzen					Bauausführung		
Bezeichnung der Fläche und Größe [m ²]			Abdeckung vorhanden	Beton	Asphalt	anderes Material	
bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer)							
zu Zeile 1:							
zu Zeile 2:							
Entwässerung der Fläche							
<input type="checkbox"/> Getrennte Ableitung des Niederschlagswassers verunreinigt/nicht verunreinigt		Ableitung des verunreinigten Niederschlagswassers in					
		Silagesickersaftbehälter	Gülle-/Jauchebehälter		Sonstige		

Rohrleitungen					
Bauart	oberirdisch	unterirdisch	Anzahl	Kunststoff	anderes Material
Doppelwandig mit Leckanzeige					
Einwandig im Schutzrohr/-kanal					
Einwandig					
Geschweißt					
Geklebt					

Ergänzende Angaben Pläne und Beilagen	Verzeichnis der Unterlagen	Übersichtslageplan	Bodenprofile
	Erläuterungsbericht	Lageplan	Pläne der baulichen Anlage
Aufstellerfirma Fachbetrieb	Herstellerangaben zu Sicherheitseinrichtungen Baujahr, Ü-Zeichen, Bauartzulassung etc.		
	Firmenname, Straße, Hausnummer, PLZ, Ort		
Letzte Überprüfung durch einen Sachverständigen am			
Bemerkungen			

Ort, Datum

Unterschrift

Datenschutz:

Die von Ihnen angegebenen Daten werden durch das Sachgebiet Gewässerschutz-Abfallrecht zur Bearbeitung des Vorgangs verarbeitet (Art. 6 Abs. 1 Buchst. e DSGVO i. V. m. Art. 4 BayDSG). Ausführliche Informationen erhalten Sie auf www.kreis-nea.de im Bereich Formulare - Datenschutz oder auf Anfrage in schriftlicher Form.