

Bericht nach einer Vor-Ort-Besichtigung

gemäß

- § 52a Abs. 5 BImSchG
 § 22a Abs. 5 DepV
 § 9 Abs. 5 IZÜV

Daten Betreiber

Betreiber	M. Kummetat GmbH & Co. KG
Betriebsname	M. Kummetat GmbH & Co. KG
Betriebsanschrift (Standort)	Untere Röde 15 36466 Dermbach
Anlagenbezeichnung	Anlage zur Behandlung und Zwischenlagerung von gefährlichen und nicht gefährlichen Abfällen
IED-Nummer und Anlagentätigkeit	5.1 b und 5.5
Anlagenzuordnung 4. BImSchV	8.11.2.1, 8.11.2.4, 8.12.1.1 und 8.12.2
Überwachungsintervall bei regelmäßiger Überwachung (Jahre)	3

Daten Überwachungsbehörde

Behörde	Landratsamt Wartburgkreis, Umweltamt, Untere Immissionsschutzbehörde
Postanschrift	Erzberger Allee 14, 36433 Bad Salzungen
Kontakt	Tel.: +49(0)3695-61-6701 Email: umwelt@wartburgkreis.de

Daten der Vor-Ort-Besichtigung

1. Allgemeines

Datum der Vor-Ort-Besichtigung	29.06.2022
Datum des Berichtes	06.07.2022
Übersendung des Berichtes an Betreiber am	06.07.2022

2. Grundlage/Anlass

- Überwachungsprogramm
 schwerwiegender Verstoß gegen die Genehmigung
 Beschwerde wegen ernsthafter Umweltbeeinträchtigungen
 Ereignis mit erheblichen Umweltauswirkungen
 Verstoß gegen eine vorliegende Genehmigung
 Sonstiges

<u>Angabe des Genehmigungsbescheides;</u> Art der Beschwerde / des Ereignisses / des Verstoßes; Nähere Erläuterungen	<p>1. Genehmigungsbescheid Nr. 148/07 vom 30.10.2008 gemäß § 4 Abs. 1 BImSchG i.V.m. Nr. 8.11 Sp. 2 b); 8.12 Sp. 1 und 2 b) 4. BImSchV Anlage zur Zwischenlagerung und Behandlung von gefährlichen und nicht gefährlichen Abfällen (Abscheiderinhalte, Schlämme und ölhaltige Abwässer) Behörde: Thüringer Landesverwaltungsamt</p> <p>2. Genehmigungsbescheid Nr. 148/07 vom 03.06.2015 gemäß § 16 BImSchG i.V.m. Nr. 8.11.2.1; 8.11.2.4, 8.12.1.1 und 8.12.2 Anhang I der 4. BImSchV Erweiterung Betriebsgelände, Erweiterung Annahmefläche, Erweiterung Behandlungstätigkeiten um Schlamm-filtration mittels Entwässerungs-schläuchen, Errichtung Leichtbauhalle, Erhöhung Gesamtlagermenge Behörde: Thüringer Landesverwaltungsamt</p> <p>3. Bescheid Nr. 14/20/A nach § 15 Abs. 2 BImSchG i.V.m. Nr. 8.11.2.1, 8.11.2.4 Anhang 1 der 4.BImSchV mit AZ: 5070-61-8711/319-2-21871/2020 vom 18.03.2020 - Errichtung einer Fettabscheideranlage in BE 01 (Annahme und Zwischenlagerung Inputmaterial) - Erweiterung um die ASN 02 02 04 (Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung) Behörde: Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz, Referat 61</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3. Beteiligte Behörden

- untere Wasserbehörde
- untere Abfallbehörde
- untere Baubehörde
- untere Naturschutzbehörde
- untere Bodenschutzbehörde
- Amt für Brand- und Katastrophenschutz
- Thüringer Landesamt für Verbraucherschutz
- Veterinäramt
- Sonstige (...)

4. Beteiligte Sachverständige

<input type="checkbox"/> § 22 VAwS	
<input type="checkbox"/> §§ 26, 28 BImSchG	
<input type="checkbox"/> § 29b BImSchG	
<input type="checkbox"/> Sonstige	

5. Überwachungsumfang

- Gesamtanlage
- Anlagenteile

Nähere Erläuterungen	immissionsschutzrechtlich genehmigungsbedürftige Anlage: Anlage zur Behandlung und Zwischenlagerung von gefährlichen und nicht gefährlichen Abfällen
----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

6. Prüffthemen

- Luftschadstoffe / Gerüche
- Lärm
- Abfall
- Abwasser
- wassergefährdende Stoffe
- Boden
- Betriebssicherheit
- Sonstiges

Nähere Erläuterungen / Bemerkungen	Auflagen der Genehmigungen
---------------------------------------	----------------------------

7. Ergebnisse

Relevante Feststellungen hinsichtlich Einhaltung der Genehmigungsanforderungen und Nebenbestimmungen sowie sonstiger Anforderungen

Feststellungen	Beschreibung	Weitere Maßnahmen
<input checked="" type="checkbox"/> keine oder geringfügige Abweichungen		<input type="checkbox"/> nicht notwendig <input checked="" type="checkbox"/> Mitteilung an Betreiber
<input type="checkbox"/> wesentliche Abweichungen		<input type="checkbox"/> keine Maßnahmen, da Abweichung beseitigt <input type="checkbox"/> Aufforderung an Betreiber zur Einhaltung der Anforderungen mit Fristsetzung <input type="checkbox"/> Anhörung / Anordnung mit Fristsetzung
<input type="checkbox"/> relevante Abweichungen		<input type="checkbox"/> keine Maßnahmen, da Abweichung beseitigt <input type="checkbox"/> Aufforderung an Betreiber zur Einhaltung der Anforderungen mit Fristsetzung <input type="checkbox"/> Anhörung / Anordnung mit Fristsetzung <input type="checkbox"/> Betriebsstilllegung bis zur Einhaltung der Anforderungen
<input type="checkbox"/> schwerwiegende Abweichungen		<input type="checkbox"/> Anhörung / Anordnung mit Fristsetzung <input type="checkbox"/> Betriebsstilllegung bis zur Einhaltung der Anforderungen <input type="checkbox"/> Widerruf der Genehmigung