



## Veröffentlichung von Ergebnissen der Umweltinspektion von technischen Anlagen

Die Umweltbehörden (Bezirksregierungen, Kreise, kreisfreien Städte) führen bei Betrieben, die die Umwelt beeinträchtigen können, regelmäßig medienübergreifende Umweltinspektionen durch.

Im Rahmen der Umweltinspektionen wird die Einhaltung der in Rechtsvorschriften und Genehmigungen festgelegten einschlägigen Umweltaanforderungen an betrieblichen Tätigkeiten gezielt geprüft.

Die wesentlichen Ergebnisse der Inspektionen werden in Umweltinspektionsberichten zusammengefasst und der Öffentlichkeit zur Verfügung gestellt.

### Betreiber

Biogas Lohbusch GmbH & Co.KG, Lohbusch 3, 32369 Rahden

### Standort

Lohbusch 3 in 32369 Rahden

### Anlagenbezeichnung

Biogasanlage

### Datum der Überwachung

10.11.2023

### Dauer der Überwachung [in Personenstunden angegeben]

Vor-Ort-Dauer: 5,0 Stunden

Dauer der Vor- und Nachbereitung: 6,0 Stunden

Gesamtdauer: 11 Stunden

### Angemeldete oder unangemeldete Überwachung

angemeldet

### Zuständige Überwachungsbehörde

Bezirksregierung Detmold

### Umfang der Überwachung

Medienübergreifende Überwachung durch Begehung. Es erfolgte eine angemeldete Überprüfung hinsichtlich des Immissionsschutzes und der AwSV. Zu überwachen waren u.a. die neuen Anforderungen der 44.BImSchV hinsichtlich der kontinuierlichen Überwachung der NO<sub>x</sub>-Konzentrationen im Abgas der Motoren sowie der Temperaturmessungen an den Katalysatoren. Es wurde geprüft, welche der in der TA Luft 2021 neu formulierten Anforderungen bereits vorhanden sind bzw. bereits befolgt werden. Die aktuellen Mess- und Prüfberichte wurden durchgesehen und besprochen.



Datum der Veröffentlichung: 21. Dezember 2023

Seite 2 von 2

## Grundlage der Überwachung

- Bescheid der Bezirksregierung Detmold vom 15.09.2017, Aktenzeichen 700-53.0024/17/0806B2
- Baugenehmigung des Kreises Minden-Lübbecke vom 03.12.2015, Aktenzeichen 30-RA-182/15-0
- sowie BImSchG, WHG, KrWG

## Ergebnis der Überwachung

Es wurden keine Mängel festgestellt.

Geringfügige Mängel:

1. Fehlende Folienabdeckung am Vorlagebehälter (Annahme von Gülle) wegen gebrochener Mittelstütze.

[Geringfügige Mängel sind festgestellte Verstöße gegen materielle oder formelle Anforderungen, die augenscheinlich nicht zu Umweltbeeinträchtigungen führen können. Ein Vermerk oder ein Revisions-schreiben ist in der Regel ausreichend. Der Betreiber bestätigt die Beseitigung der Mängel innerhalb einer angemessenen, vereinbarten Frist.]

Erhebliche Mängel:

[Erhebliche Mängel sind festgestellte Verstöße gegen materielle oder formelle Anforderungen, die zu Umweltbeeinträchtigungen führen können. Die Beseitigung dieser Mängel ist innerhalb einer festgesetzten Frist mit anschließender Vollzugsmeldung zu fordern. Die Mängelbeseitigung soll zeitnah vor Ort überprüft und dokumentiert werden.]

Schwerwiegende Mängel:

[Schwerwiegende Mängel sind festgestellte Verstöße gegen materielle oder formelle Anforderungen, die zu akuten, gravierenden Umweltbeeinträchtigungen führen können. Eine Beseitigung dieser Mängel durch den Betreiber ist unverzüglich zu fordern. Gegebenenfalls ist eine Stilllegung / Teilstilllegung der Anlage zu prüfen. Die Mängelbeseitigung ist zeitnah zu überprüfen und zu dokumentieren.

Wird bei der Überwachung von IE-Anlagen festgestellt, dass der Betreiber der Anlage in schwerwiegender Weise gegen die Genehmigung verstößt, ist nach § 52a Absatz 3 Satz 2 Bundes-Immissionsschutzgesetz (BImSchG, § 22 Absatz 3 Deponieverordnung (DepV) oder § 9 Absatz 3 Industriekläranlagen- Zulassungs- und Überwachungsverordnung (IZÜV) innerhalb von sechs Monaten nach der Feststellung des Verstoßes eine zusätzliche Vor-Ort-Besichtigung durchzuführen.]

## Veranlasste Maßnahmen

Übersendung des Inspektionsberichtes vom 14.11.2023 mit Fristsetzung zur Instandsetzung des Foliendaches bis zum 01.04.2024.