



## 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 Umweltauflagen an betrieblichen Tätigkeiten gezielt geprüft.

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

### Betreiber

R & S Energy Capital GmbH & Co. KG

### Standort

Wilberger Straße 70 in 32805 Horn-Bad Meinberg

### Anlagenbezeichnung

Biogasanlage, bestehend aus:

- Anlage zur Erzeugung von Biogas, mit einer Produktionskapazität von 1,2 Millionen Normkubikmetern je Jahr oder mehr. Nach 1.15 Anhang 4 BImSchV.
- Anlage zur Lagerung von brennbaren Gasen in Behältern mit einem Fassungsvermögen von 30 Tonnen oder mehr. Nach 9.1.1.1 Anhang 4 BImSchV.
- Gärrestelager Nach 9.36 Anhang 4 BImSchV.

### Datum der Überwachung

09. Oktober 2019

### Dauer der Überwachung [in Personenstunden angegeben]

Vor-Ort-Dauer: 12,5 Stunden

Dauer der Vor- und Nachbereitung: 13,5 Stunden

Gesamtdauer: 26 Stunden

### Angemeldete oder unangemeldete Überwachung

Angemeldete Inspektion

### Zuständige Überwachungsbehörde

Bezirksregierung Detmold



Datum der Veröffentlichung: 10. Januar 2020

Seite 2 von 3

## Umfang der Überwachung

Medienübergreifende Überwachung durch Begehung, vertieft wurden die Themen Umgang mit wassergefährdenden Stoffen und Abwasserrecht überprüft.

## Grundlage der Überwachung

- Genehmigungsbescheid der Bezirksregierung Detmold vom 24.10.2016 Aktenzeichen 700 52.0032/15/1.15
- § 52 Bundes-Immissionsschutzgesetz

## Ergebnis der Überwachung

Es wurden keine Mängel festgestellt.

Geringfügige Mängel:

- Diverse kleinere Mängel beim Umgang mit wassergefährdenden Stoffen: Fehlende Abdeckung von Kontrollschächten, Anschluss von Leckagefolie, Freihalten des Rückhaltevolumens.
- Die Anlagendokumentation nach AwSV ist zu vervollständigen, die 2016 hinzugekommenen Anlagen fehlen in der vorgelegten Dokumentation.

[Geringfügige Mängel sind festgestellte Verstöße gegen materielle oder formelle Anforderungen, die augenscheinlich nicht zu Umweltbeeinträchtigungen führen können. Ein Vermerk oder ein Revisionschreiben 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.]



Datum der Veröffentlichung: 10. Januar 2020

Seite 3 von 3

### **Veranlasste Maßnahmen**

Der Betreiber wurde durch ein Revisionsschreiben aufgefordert die offenen Mängel bis zum 1. März 2020 zu beheben.