



17. Dezember 2015

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:

Eisengießerei Baumgarte GmbH

Standort:

Duisburger Straße 35 in 33647 Bielefeld

Anlagenbezeichnung:

Eisengießerei

Datum der Überwachung:

25. August 2015

Dauer der Überwachung:

7 Stunden

Angemeldete oder unangemeldete Überwachung:

Angemeldete Umweltinspektion

Zuständige Überwachungsbehörde:

Bezirksregierung Detmold

Umfang der Überwachung:

Medienübergreifende Überwachung durch Überprüfung und Begehung mit den Schwerpunkten grundsätzlicher Umweltrelevanz:

- Luftreinhaltung und Lärmschutz
- Abfall und Stoffstromkontrolle
- Lagerung und Umgang mit wassergefährdenden Stoffen
- Umweltschutz-Managementsystem



17. Dezember 2015

Grundlage der Überwachung:

- Genehmigungsbescheid der Bezirksregierung Detmold vom 22.05.1990, Aktenzeichen 23.4.8851.7.B,
- Genehmigungsbescheid der Bezirksregierung Detmold vom 21.08.2012, Aktenzeichen 700-53.0031/12/0307.1,
- Genehmigungsbescheid der Bezirksregierung Detmold vom 17.06.2010, Aktenzeichen 700-53.0052/09/0307.1,
- Wasserhaushaltsgesetz,
- Kreislaufwirtschaftsgesetz,
- Bundes-Immissionsschutzgesetz,
- Jeweils einschließlich gesetzlicher und untergesetzlicher Regelwerke.

Ergebnis der Überwachung:

Es wurden keine Mängel festgestellt.

Geringfügige Mängel:

- Eine Ergänzung der Dokumentationsverpflichtung nach Kreislaufwirtschaftsgesetz ist im Hinblick auf die Abfallstoffstromkontrolle erforderlich.
- Wasserrechtliche Prüfberichte zu Lageranlagen sind nachzureichen
- Die Anlagensteuerung in der Kernmacherei ist im Hinblick auf die erforderliche selbsttätig wirkende Auslöseeinrichtung der Abluftbehandlungsanlage zu automatisieren.

Mängel sind behoben.

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



17. Dezember 2015

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 (BImSchG9 , § 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:

- Revisionschreiben