



Umweltinspektionsbericht

Veröffentlicht am: 30.08.2013 von Dezernat 53

Aktenzeichen: 500-1185268/0009.V

Anlagenbetreiber:

ArcelorMittal Bremen GmbH

Art und Bezeichnung der Anlage:

IED-Anlage: ja

Kokerei Prosper, Schwefelsäureanlage

Standort:

Prosperstraße 350, Bottrop 46238

Datum der Überwachung: 13.05.2013

Dauer der Überwachung: 8 Stunden

Die Überwachung erfolgte:

angemeldet

Zuständige Überwachungsbehörde:

Bezirksregierung Münster

beteiligte Behörden

keine

Umfang der Überwachung:

Bei der Inspektion wurden im Wesentlichen die Themen Genehmigungssituation, Luftreinhaltung und der Umgang mit wassergefährdenden Stoffen, in der Teilanlage Schwefelsäureherstellung, stichprobenartig überwacht.

Grundlagen der Überwachung:

Genehmigung nach dem BlmSchG sowie Vorschriften nach VAwS und TA-Luft.

Ergebnis der Überwachung:

Keine Mängel: nein

Geringfügige Mängel¹: ja

Erhebliche Mängel²: nein

Schwerwiegende Mängel³: nein

Veranlasste Maßnahmen:

Die fehlende Dokumentation wurde vom Betreiber bereits nachgereicht.

¹ Geringfügige Mängel sind festgestellte Verstöße gegen materielle oder formelle Anforderungen, die augenscheinlich nicht zu Umweltbeeinträchtigungen führen können. Ein Vermerk oder ein Revisionsschreiben ist ausreichend. Der Betreiber bestätigt die Beseitigung der Mängel innerhalb einer angemessenen, vereinbarten Frist.

² 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.

³ Schwerwiegende Mängel sind festgestellte Verstöße gegen materielle oder formelle Anforderungen, die zu akuten und erheblichen Umweltbeeinträchtigungen führen können. Eine Beseitigung dieser Mängel durch den Betreiber ist unverzüglich zu for-

Umweltinspektionsbericht

Bezirksregierung
Münster



dern. Ggf. ist eine Stilllegung/Teilstilllegung der Anlage zu prüfen. Die Mängelbeseitigung ist zeitnah zu überprüfen und zu dokumentieren.