

## Umweltinspektionsbericht

Firma Standort:	Stadtwerke Haltern am See Hullerner Str. 45 - 49, 45721 Haltern am See
Anlage:	Blockheizkraftwerk
Datum und Dauer der Umweltinspektion	06.10.2015 1,5h vor Ort
Weitere beteiligte Behörden	Kreis Recklinghausen untere Wasserbehörde

### A) Inspektionsumfang

Abnahmerevision

### B) Grundlage der Überwachung

Genehmigungsbescheide nach §16: 70.5 G562.0018/13/1.4.1.2V vom 16.10.2013

### C) Inspektionsergebnis (Mängeldefinitionen siehe Anlage)

<b>Einhaltung der rechtlichen Anforderungen innerhalb des Prüfrahmens</b>	
keine Mängel:	• keine
geringfügige Mängel:	• Mängel bei der Lagerung von wassergefährdenden Stoffen
erhebliche Mängel:	• keine
schwerwiegende Mängel:	• keine

### D) Veranlasste Maßnahmen

Maßnahmen der Behörde:	Revisionsschreiben mit Fristsetzung für die Mängel beim Umgang und Lagern von wassergefährdenden Stoffen
	Die Mängel bei der Lagerung wassergefährdender Stoffe wurden bis zum 13.11.2015 beseitigt.

gez. Siemund

## **Anlage Mängeldefinitionen**

### **Geringfügige Mängel**

sind festgestellte Verstöße gegen materielle oder organisatorische 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.

### **Erhebliche Mängel**

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

### **Schwerwiegende Mängel**

sind festgestellte Verstöße gegen materielle oder organisatorische Anforderungen, die zu akuten, erheblichen Umweltbeeinträchtigungen führen können. Eine Beseitigung dieser Mängel durch den Betreiber ist unverzüglich zu fordern. Ggf. ist eine Stilllegung/Teilstilllegung der Anlage zu prüfen. Die Mängelbeseitigung ist zeitnah zu überprüfen und zu dokumentieren. Die Folgeinspektion wird spätestens nach 6 Monaten durchgeführt.