



Umweltinspektionsbericht der Bezirksregierung Arnsberg

zur Umweltrevision einer

Gießerei von Nichteisenmetallen

vom 24.05.2022

Betreiber: Firma Wuss-Guss Metallgießerei GmbH
Standort: Im Wennetal 9, 59889 Eslohe

Die Firma Wuss-Guss Metallgießerei GmbH betreibt am o. g. Standort eine Anlage zum Gießen von Nichteisenmetallen mit einer Verarbeitungskapazität an Flüssigmetall von 2 Tonnen bis weniger als 20 Tonnen je Tag (Nr. 3.8.2 des Anhangs 1 der 4. BImSchV)

Datum der Überwachung: 08.03.2022
Vor-Ort-Aufwand: 3 Personenstd.
Aufwand der Vor- und Nachbereitung: 6 Personenstd.
Gesamtaufwand: 9 Personenstd.
Art der Revision: angemeldet / unangemeldet
Zuständige Behörde: Bezirksregierung Arnsberg
Weitere beteiligte Behörden: keine

Folgende Umweltmedien wurden bei der Überwachung schwerpunktmäßig überwacht.

Luft (Emissionen)

Grundlage der Überwachung: Genehmigungsbescheid G 139 / 80
gemäß § 4 BImSchG, Az. 23.88516-G 139/80
Ergebnis der Überwachung: Keine Mängel

Definition der Mängelcharakterisierung:

Geringfügige Mängel

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

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

sind festgestellte Verstöße gegen materielle oder formelle 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.