



Umweltinspektionsbericht der Bezirksregierung Arnsherg

zur Umweltrevision einer

Feuerverzinkungsanlage

vom 01. August 2022

Betreiber: **Nedri Industriedraht GmbH**
am Standort: **August-Thyssen-Str. 2, 59067 Hamm**

Die Firma Nedri Industriedraht GmbH betreibt am oben genannten Standort eine Anlage zum Aufbringen von metallischen Schutzschichten mit Hilfe von schmelzflüssigen Bädern auf Metalloberflächen mit einer Verarbeitungskapazität von 500 Kilogramm bis weniger als 2 Tonnen Rohgut je Stunde. (Nr. 3.9.1.3 des Anhangs 1 der 4. BImSchV)

Datum der Überwachung: 02.05.2022
Vor-Ort-Aufwand: 10 Personenstd. (inkl. An- und Abfahrt)
Aufwand der Vor- und Nachbereitung: 12 Personenstd.
Gesamtaufwand: 22 Personenstd.
Art der Revision: angemeldet / unangemeldet
Zuständige Behörde: Bezirksregierung Arnsherg
Beteiligte Behörden: -

Folgende Umweltmedien wurden bei der Überwachung schwerpunktmäßig überwacht:

Luft (Emissionen), Abwasser (WHG)

Grundlage der Überprüfung:

§ 52 BImSchG, 42 BImSchV, WHG, LWG

Ergebnis der Überprüfung:

Keine Mängel

Veranlasste Maßnahmen:

-

Definition der Mängelcharakterisierung:

Geringfügige Mängel

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