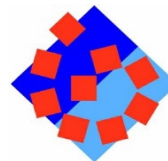


Umweltinspektionsbericht Ennepe-Ruhr-Kreis
Untere Umweltschutzbehörde



Datum der Umweltinspektion	25.06.2025
Aufwand der Umweltinspektion	1,75 Stunden
Art der Überwachung angemeldet/unangemeldet	<input checked="" type="checkbox"/> angemeldet <input type="checkbox"/> unangemeldet
Anlagenbezeichnung	Anlagen zur Herstellung von Schweißbolzen und Bolzenschweißgeräten
Betreiber	Köster & Co. GmbH
Standort	Spreeler Weg 32 58256 Ennepetal
Zuständige Überwachungsbehörde	Ennepe-Ruhr-Kreis - Untere Umweltschutzbehörde
Beteiligte Behörde(n)	Untere Wasserbehörde, Untere Abfallwirtschaftsbehörde
Umfang der Umweltinspektion	Medienübergreifende Umweltüberwachung mit dem Schwerpunkt Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffe (AwSV)
Grundlage der Umweltinspektion	Umweltinspektionserlass des Ministeriums für Umwelt, Naturschutz und Verkehr NRW (Stand: 17.09.2021), §52 Bundes-Immissionsschutzgesetz, §93 Landeswassergesetz, §47 Kreislaufwirtschaftsgesetz
Ergebnis der Überwachung:	keine Mängel
Veranlasste Maßnahmen:	
Bemerkungen/ Sonstiges:	

Mängeldefinition

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.

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 die Stilllegung/Teilstilllegung der Anlage zu prüfen. Die Mängelbeseitigung ist zeitnah zu überprüfen und zu dokumentieren.

veröffentlicht am: 15.12.2025