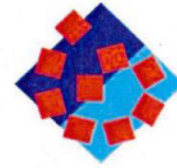


**Umweltinspektionsbericht Ennepe-Ruhr-Kreis**  
Untere Umweltschutzbehörde



Datum der Umweltinspektion	18.08.2023
Aufwand der Umweltinspektion	2 Stunden (gesamt) davon vor Ort: 1Std.
Art der Überwachung angemeldet/unangemeldet	<input checked="" type="checkbox"/> angemeldet <input type="checkbox"/> unangemeldet
Anlagenbezeichnung	Gleitschliffanlage
Betreiber	MAFA Sebald Produktions GmbH
Standort	LangscheiderStr.45-47 58339 Breckerfeld
Zuständige Überwachungsbehörde	Ennepe-Ruhr-Kreis - Untere Umweltschutzbehörde
Beteiligte Behörde(n)	Untere Wasserbehörde
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:	keine
Bemerkungen/ Sonstiges:	

Mängelformen

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

veröffentlicht am: 11.1.2024