

Datum 22.11.2021

Umweltinspektionsbericht

Datum der Überwachung:	08.09.2021
Aufwand der Überwachung	
Aufwand vor Ort:	6 Std.
Aufwand der Vor- und Nachbereitung:	4 Std.
Gesamtaufwand:	10 Std.
Angekündigte Überwachung:	Ja <input checked="" type="checkbox"/> X Nein <input type="checkbox"/>
Anlagenbezeichnung:	Zweigniederlassung mit Prüfständen für Fahrzeugkomponenten, einer Werkstatt, Schlosserei und einer Verdunstungskühlanlage
Standort:	Jülicher Straße 499, 52070 Aachen
Betreiber: (Firmenbezeichnung)	Atesteo GmbH & Co. KG
Zuständige Überwachungsbehörde:	Untere Umweltschutzbehörde
Umfang der Überwachung: (Medien/Anlagenteile)	Immissionsschutz, Wasser, Abfall;
Grundlage der Überwachung:	Baugenehmigung Immissionsschutzrecht, Wasserrecht, Abfallrecht
Ergebnis der Überwachung ^(1,2,3)	
geringfügige Mängel:	x
erhebliche Mängel:	
gefährliche Mängel:	
Veranlasste Maßnahmen:	Revisions schreiben. Bis zum 07.12.2021 wurden alle Mängel beseitigt.

Stadt Aachen, Fachbereich Klima und Umwelt

Anlage
Mängeldefinitionen
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 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 formelle Anforderungen, die zu akuten, erheblichen Umweltbeeinträchtigungen führen können. Eine Beseitigung dieser Mängel durch den Betreiber ist unverzüglich zu fordern. Ggf. ist eine Stilllegung/Teilstillegung der Anlage zu prüfen. Die Mängelbeseitigung ist zeitnah zu überprüfen und zu dokumentieren. Die Folgeinspektion wird spätestens nach sechs Monaten durchgeführt.