

Umweltinspektionsbericht

Anlage	WTR Willicher Tankreinigungs GmbH Hanns-Martin-Schleyer-Str. 11a 47877 Willich
Anlagenbezeichnung	Tank-Innenreinigungsanlage Nach Ziffer 10.21 der 4. BImSchV
Datum der Inspektion	06.12.2018
Dauer der Inspektion	Ca. 3 Stunden
Angemeldete Überwachung	<input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Zuständige Behörde Weitere beteiligte Behörden	Amt für Technischen Umweltschutz und Kreisstraßen, Viersen ----
Umfang der Überwachung	Medienübergreifende Überwachung der Bereiche Emissionen, Wasser/Abwasser, Abfall, Boden sowie Befragung der Betreiber und Begehung der Anlage
Grundlage der Überwachung	Rechtsvorschriften, vorliegende Bescheide und Berichte
Ergebnis der Überwachung	<input type="checkbox"/> Keine Mängel <input checked="" type="checkbox"/> Geringfügige Mängel ¹ <input type="checkbox"/> Erhebliche Mängel ² *) <input type="checkbox"/> Schwerwiegende Mängel ³ *) Mängel wurden teilweise bereits behoben
Beschreibung der Mängel	Formelle Mängel
Veranlasste Maßnahme	Revisions schreiben unter Fristsetzung zur Nachreichung von Unterlagen

¹ 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.

² 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.

³ Schwerwiegende Mängel sind festgestellte Verstöße gegen materielle oder formelle Anforderungen, die zu akuten und 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.