Umweltinspektionsbericht		Stadt Herne Mit Grün. Mit Wasser. Mittendrin.
Datum: 08.11.2019		Seite 1 von 2
Firma / Betreiber	Bäckerei Brinker GmbH	
Standort	Friedrich der Große 8, 44628 Herne	
Anlagenbezeichnung	Anlage zur Herstellung, zum Vertrieb und Handel mit Backwaren aller Art	
Datum der Überwachung	01.10.2019	
Dauer der Überwachung	2,0 Stunden	
Art der Überwachung	angemeldet	
	✓ unangemeldet	
Zuständige Überwachungsbehörde	Stadt Herne	
weitere beteiligte Behörden	-	
Umfang der Überwachung	Medienübergreifende Überwachung mit den Schwerpunkten: Genehmigungssituation, Lagerung und Umgang mit Abfällen und wassergefährdenden Stoffen, Immissionsschutz	
Grundlage der Überwachung	BImSchG, KrWG, WHG, AwSV	
Ergebnis der Überwachung	✓ Keine Mängel	
	Geringfügige Mänge	
	Erhebliche Mängel  Schwerwiegende Mä	änael
Beschreibung der Mängel	-	
Veranlasste Maßnahmen	-	

Umweltinspektionsbericht	Stadt Herne Mit Grün. Mit Wasser. Mittendrin.
	Seite 2 von 2

# **Anlage**

# Mängeldefinitionen

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