

Verleihungsurkunde



Zertifizierte Tätigkeiten nach § 56 KrWG:
 * Sammeln * Befördern * Lagern * Behandeln *
 Überwachungszertifikat Nr. ZUUM-089-1202-63-25-0108
 MTI Crawford GmbH
 Otto-Hahn-Str. 18; 63165 Mühlheim

Entsorgungsfachbetrieb

Überwachungszertifikat Nr. ZUUM-089-1202-63-25-0108

Auf der Grundlage des Prüfungsergebnisses der beauftragten Sachverständigen, welches aufgrund der einschlägigen Rechtsvorschriften sowie den hierzu ergangenen, amtlich veröffentlichten Verwaltungsvorschriften des Bundes und der Länder ermittelt wurde, erhält die Firma

MTI Crawford GmbH
Otto-Hahn-Str. 18
63165 Mühlheim

im Rahmen der geltenden Genehmigungen für nachfolgend aufgeführte Tätigkeiten an der/den Betriebsstätte/n

Standort	Tätigkeit	Abfallart / AVV	Herkunft
Otto-Hahn-Str. 18 63165 Mühlheim	Sammeln, Befördern F38T01266	alle Abfallarten gemäß der gesamten AVV Bei Bedarf sind notwendige ADR-Bescheinigungen und Sondererlaubnisse beim Transport mit zu führen.	BRD
Otto-Hahn-Str. 18 63165 Mühlheim	Lagern, Behandeln F38RD0023	030301; 030308; 150101; 150102; 150103; 150104; 150105; 150106; 150107; 150109; 160117; 160118; 160119; 160120; 170101; 170102; 170103; 170107; 170201 (A I + II); 170202; 170203; 170204*; 170401; 170402; 170403; 170404; 170405; 170406; 170407; 170410*; 170411; 170504; 170506; 170508; 170601*; 170603*; 170604; 170605*; 170802; 170904; 191001; 191002; 191201; 191202; 191203; 191204; 191205; 191206*; 191207; 191209; 191210; 191212; 200101; 200102; 200134; 200137*; 200138; 200140; 200201; 200202; 200203; 200301; 200307 4. BImSchV Nr. 8.11 Sp.2b) lit. aa) u. bb); Nr. 8.12 Sp.2 lit. a) und Nr. 3.15 Sp.2	BRD

für einen Zeitraum von 18 Monaten das Überwachungszertifikat und die Berechtigung zum Führen des Überwachungszeichens gem. §56 Abs. 4 KrWG

gültig bis: 15.07.2026

letzte Prüfung: 28.01.2025 - nächste Prüfung: Januar 2026

ZUUM GmbH Steinau a.d.Str. – Geschäftsstelle Maxdorf, Hauptstraße 98

Dipl. Wirt.-Ing. Uwe Groll, Geschäftsführer

Uwe Groll, Sachverständiger

67133 Maxdorf, den 20.05.2025