

Technische Überwachungsorganisation

Intechnica Cert GmbH
Umweltgutachterorganisation
Ostendstraße 181
Deutschland, Bayern
90482 Nürnberg



Angaben zum Zertifikat

Nummer des Zertifikats **Efb0060-2023**Erstmalige Zertifizierung oder Folgezertifizierung

Vorgangsnummer

Das Zertifikat beinhaltet **1** Anlage(n). Das Zertifikat wird nur für einen bestimmten Betriebsteil erteilt (siehe Anlage(n) ___) Das Zertifikat wird nur für bestimmte Abfallarten, Tätigkeiten oder Standorte erteilt (siehe Anlage 1).Das Zertifikat ist gültig bis zum **29.04.2025**

Name und Anschrift des Entsorgungsfachbetriebes (Hauptsitz):

MDU Main-Donau-Umschlags- und Transport GmbH
Antwerpener Str. 19
90451 Nürnberg
Deutschland, Bayern

Registernummer: HRB 6413

Registergericht: AG Nürnberg

Der Betrieb ist berechtigt, im Hinblick auf die in der Anlage zu diesem Zertifikat genannten Standorte, Tätigkeiten und Abfallarten das Überwachungszeichen der obengenannten technischen Überwachungsorganisation und die Bezeichnung

Entsorgungsfachbetrieb

gemäß § 56 des KrWG in Verbindung mit der EfbV zu führen.

Nur bei zertifizierter Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG:

Zur Zertifizierung als Erstbehandlungsanlage im Sinne des § 21 ElektroG siehe Anlage(n) ___

Nur bei anerkannten Stellen, Betrieben und Anlagen im Sinne des § 2 Absatz 2 AltfahrzeugV

Zur Anerkennung als Annahmestelle / Rücknahmestelle / Demontagebetrieb / Schredderanlage / sonstige Anlage(n) zur weiteren Behandlung nach § 2 Absatz 2 AltfahrzeugV siehe Anlage(n) ___

Prüfungsdatum

18.12.2023

Sachverständiger



Reinhard Mirz
Umweltgutachter

Ausstellungsdatum

18.12.2023

Leiter der TÜO



Dr. Reiner Beer
Umweltgutachter



Anlage 1 zum Zertifikat mit der Nummer Efb0060-2023

MDU Main-Donau-Umschlags- und Transport GmbH

Standort (Bei mehreren Standorten ist für jeden Standort eine Anlage auszufüllen):

Antwerpener Str. 19, 90451 Nürnberg

Zertifizierte Tätigkeit

- Sammeln
 nur deutschlandweit
 weltweit
- Befördern
 nur deutschlandweit
 weltweit
- Lagern
 zwecks Verwertung
 zwecks Beseitigung
- Behandeln
 zwecks Verwertung
 zwecks Beseitigung
- Verwerten
 vorbereitend abschließend
 Vorbereitung zur Wiederverwendung
 Recycling
 sonstige Verwertung
- Beseitigen
 vorbereitend abschließend
- Handeln
 nur deutschlandweit
 weltweit
- Makeln
 nur deutschlandweit
 weltweit

Beförderer-Nr.: I564T0780

Beschreibung der abfallwirtschaftlichen Tätigkeit, insbesondere der Anlagentechnik
(bei mehreren technischen Anlagen ist für jede technische Anlage eine eigene Anlage auszufüllen)

Transport Und Logistik

Kipper, Schiebeboden, Abrollcontainer, Absetzcontainer, Wechselbehälter für Kombiverkehr

Abfallarten nach dem Anhang zur AVV:

- alle Abfallarten
 alle nicht gefährlichen Abfälle
 alle gefährlichen Abfälle
 bestimmte Abfallarten