

ANLAGE 5 zum Zertifikat mit der Nummer: audis 570-30-08-24 vom 03.09.2024 (Prüfungsdatum)

Name des Entsorgungsfachbetriebes: **MER Metall-Recycling GmbH**

1. STANDORT:

- 1.1 Bezeichnung des Standorts: **Oberschneiding**
- 1.2 Straße: **Siebenkofen 1 A**
- 1.3 Staat: **Deutschland** Bundesland: **Bayern** Postleitzahl: **94363** Ort: **Oberschneiding**

2. ART DER ANLAGE:

- 2.1 Vorbereitung zur Wiederverwendung (VzW)
- 2.2 Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)

3. ANSPRECHPARTNER:

- 3.1 Name: Steffen Schulz
- 3.2 Telefonnummer: 09428 / 6219058
- 3.3 E-Mail: steffen.schulz@mer-recycling.de

4. Kennnummern:

- 4.1 Erzeugernummer: I278E1011
- 4.2 Entsorgernummer: I278S0007

5. NAME UND ANSCHRIFT DER SACHVERSTÄNDIGENORGANISATION UND DES SACHVERSTÄNDIGEN MIT ANGABE DER QUALIFIKATION

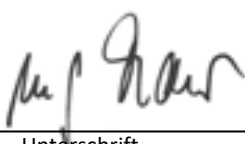
- 5.1 Organisation: audis Zertifizierungsgesellschaft mbH, Rathausstraße 24, D-68519 Viernheim
- 5.2 Sachverständiger: Dr. Thorsten Piehl, Dieksbarg 6, 23623 Ahrensböök, Umweltgutachter (Zulassungsnummer DE-V-0396)

6. PRIMÄRDATEN:

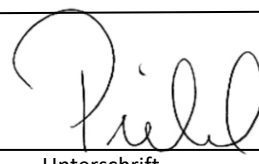
Zeitraum der eingesehenen Primärdaten: 02.01.2023-31.12.2023

7. GÜLTIGKEIT DES ZERTIFIKATS BIS: 15.09.2025

8. NÄCHSTE ÜBERPRÜFUNG AM: April 2025



Unterschrift
(Leiter der Zertifizierungsorganisation)



Unterschrift
(Umweltgutachter/ Sachverständiger)

9. ANGABEN ZU DEN GERÄTE-/SAMMELGRUPPEN:

SG		Abweichungen, Besonderheiten	GK		Abweichungen, Besonderheiten
1			1		
2	x	Annahme nur von Flachbildschirmgeräten	2	x	Annahme nur von Flachbildschirmgeräten
3			3		
4			4		
5	x	Annahme nur von PC	5		
6			6	x	Annahme nur von PC

10. BESTÄTIGUNG DES ERSTBEHANDLUNGSKONZEPTE:

10.1 Der Sachverständige bestätigt, dass ein Behandlungskonzept gem. Anlage 5 vorhanden ist.

11. FESTSTELLUNG DER ANFORDERUNGEN:

Der Sachverständige bestätigt, dass die Anlage technisch geeignet, die Anlage dem der Stand der Technik entspricht sowie die erforderlichen Primärdaten vorhanden sind.

12. PRÜFBERICHT:

Grundlage für die Einstufung ist der Prüfbericht Nr. 5700924-2 vom 10.09.2024