

ZERTIFIKAT

Das Unternehmen



Metco GmbH Gesellschaft für Metallrecycling
Im Walde 3 | 32339 Espelkamp

Anlagenstandort: Siemensweg 3 | 31603 Diepenau

erfüllt die Anforderungen nach § 21 ElektroG als

Erstbehandlungsanlage nach ElektroG

- Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)**
- Vorbereitung zur Wiederverwendung (VzW)**

Es ist Bestandteil des EfbV-Zertifikates (Nr. **10650**) mit der Vorgangsnummer **ZZEE001000299008**, Anlage **2** und dem Ausstellungsdatum **25.06.2024**.

Der von der Industrie- und Handelskammer zu Mittlerer Niederrhein (137) öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige für Elektrogeräteentsorgung Herr Dipl.-Geol. Daniel Soltek, hat im Rahmen einer Begutachtung am 18.06.2024 festgestellt, dass die Anforderungen des ElektroG (hinsichtlich der durchgeführten Tätigkeiten, der technischen Anforderungen sowie der Dokumentation aller Primärdaten) erfüllt werden. Anzahl der zu zertifizierenden EBA-Standorte 1. Das Zertifikat besteht inkl. des Anhangs aus 3 Seiten.

Prüfzeitraum der eingesehenen Unterlagen bzw. Primärdaten ist von 01.06.23 bis 31.05.24.

Die nächste Überprüfung ist bis **06/2025** durchzuführen.

Das EBA-Zertifikat ist gültig vom: 25.06.2024

Das EBA-Zertifikat ist gültig bis: 25.12.2025

Bonn, 25.06.2024

A handwritten signature in black ink, appearing to read "D. Soltek".

Sachverständige(r) gem. ElektroG
Dipl.-Geol. Daniel Soltek

A handwritten signature in black ink, appearing to read "J. Lacher".

Leiter der Zertifizierungsstelle
Jörg Lacher (Geschäftsführer)

Vorgangsnummer: **ZZEE001000299008**
Nummer des EfbV-Zertifikates: **10650**
Anlage(n) zum EfbV-Zertifikat: **2**
EBA-Zertifikatsart: **SW**



LAGERN
BEHADELN
HANDELN
MAKELN

STAATLICH
ANERKANNT

Das Zertifikat zur **Schadstoffentfrachtung und Wertstoffseparierung (SW)** gemäß § 21 Abs. 3 ElektroG ist gültig für den nachstehend genannten Standort und die zugehörigen aufgeführten Tätigkeiten. Die Begutachtung fand am 18.06.2024 statt.

Firmenname: Metco GmbH Gesellschaft für Metallrecycling
Ansprechpartner: Klaus Hennemann
Kontaktdaten (Tel./ E-Mail): 05775 9667850 | info@metco-gmbh.de

Anlagenstandort: Siemensweg 3 | 31603 Diepenau
Erzeugernummer: CBXZ4P900 (4)
Entsorgernummer: C4P900000 (7)
Zuständige Genehmigungsbehörde: Landkreis Nienburg

Anlage/Bereich: Vorsortierung und manuelle Zerkleinerung

Die /der Sachverständige hat das Behandlungskonzept gemäß Anlage 5 ElektroG geprüft. Der Verfahrensablauf der Erstbehandlung wird unter Einhaltung der technischen und organisatorischen Ausstattung sowie unter Berücksichtigung des aktuellen Stands der Technik für folgende bewirtschaftete EAG sichergestellt:

GK	Bezeichnung	Zertifiziert als EBA (SW)	Einschränkungen, Besonderheiten, Tätigkeiten, Unterbeauftragung *
1	Wärmeüberträger	Nein	Annahme und Weitergabe an weitere EBA
2	Bildschirme, Monitore (Geräte mit Bildschirmen > 100 cm ²)	Nein	Annahme und Weitergabe an weitere EBA
3	Lampen	Nein	Annahme und Weitergabe an weitere EBA
4	Großgeräte (incl. Photovoltaikmodule)	Ja	mit Ausnahme v. NSP-Geräten und PV-Modulen (hier nur Annahme und Weitergabe an weitere EBA)
5	Kleingeräte	Ja	-
6	Kleine ITK-Technik-Geräte (Abmessung <50cm)	Ja	-

* Hier z.B. ausgeschlossene Gerätearten, Benennung der Fraktionen, Gerätearten, die an nachgeschaltete EBA SW unterbeauftragt werden, manuelle Zerlegung, mechanische Zerkleinerung

Diepenau, 18.06.2024

Sachverständige(r)
Dipl.-Geol. Daniel Soltek

Vorgangsnummer: **ZZEE001000299008**
 Nummer des EfbV-Zertifikates: **10650**
 Anlage(n) zum EfbV-Zertifikat: **2**
 EBA-Zertifikatsart: **VZW**



LAGERN
 BEHADELN
 HANDELN
 MAKELN
 STAATLICH
 ANERKANNT

Das Zertifikat zur **Vorbereitung zur Wiederverwendung (VzW)** gemäß § 21 Abs. 4 ElektroG ist gültig für den nachstehend genannten Standort und die zugehörigen aufgeführten Tätigkeiten. Die Begutachtung fand am 18.06.2024 statt.

Firmenname: Metco GmbH Gesellschaft für Metallrecycling
 Ansprechpartner: Klaus Hennemann
 Kontaktdaten (Tel./ E-Mail): 05775 9667850 | info@metco-gmbh.de

Anlagenstandort: Siemensweg 3 | 31603 Diepenau
 Erzeugernummer: CBXZ4P900 (4)
 Entsorgungsnr.: C4P900000 (7)
 Zuständige Genehmigungsbehörde: Landkreis Nienburg


Anlage/Bereich:
 Prüfung auf Wiederverwendung bzw. Verwertung in der Verwertungskaskade

Der Sachverständige hat das Behandlungskonzept gemäß Anlage 5 ElektroG geprüft und bestätigt, dass die Anlage entsprechend folgender Tabelle/Auflistung technisch und organisatorisch geeignet ist Elektroaltgeräte (EAG) zu prüfen, zu reinigen oder zu reparieren:

GK	Bezeichnung	Zertifiziert als EBA (VzW)	Einschränkungen, Besonderheiten, Tätigkeiten, Unterbeauftragung *
1	Wärmeüberträger	Nein	-
2	Bildschirme, Monitore (Geräte mit Bildschirmen > 100 cm ²)	Ja	-
3	Lampen	Nein	-
4	Großgeräte (incl. Photovoltaikmodule)	Ja	ausgenommen PV-Module
5	Kleingeräte	Ja	-
6	Kleine ITK-Technik-Geräte (Abmessung <50cm)	Ja	optische Kontrolle von Festplatten, CPU, RAM (Weitergabe zur VzW)

* Hier z.B. ausgeschlossene Gerätearten, Benennung der Fraktionen, Gerätearten, die an nachgeschaltete EBA SW unterbeauftragt werden, manuelle Zerlegung, mechanische Zerkleinerung

Diepenau, 18.06.2024



 Sachverständige(r)
 Dipl.-Geol. Daniel Soltek