BESTÄTIGUNG

Rücknahmestelle nach §17a ElektroG



PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH bestätigt hiermit, dass das Unternehmen

DEHNER RECYCLING GMbH

Standort: Dehner Recycling GmbH

Derchinger Straße 133 86165 Augsburg

für den in der Anlage aufgeführten Standort die Anforderungen nach §17a ElektroG als

Rücknahmestelle nach ElektroG

erfüllt.

Die von der Industrie- und Handelskammer Region Regensburg öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige für Altfahrzeug-Verwertung, Verpackungs- und Elektrogeräteentsorgung Frau Dipl.-Ing. Anita Stadlbauer, hat im Rahmen einer Begutachtung am 31.01.2024 festgestellt, dass die oben genannten Anforderungen erfüllt werden (Prüfbericht-Nr. K11915). Die nächste Überprüfung ist bis 01/2025 durchzuführen.

Die Bestätigung besteht aus 2 Seiten. Die Anlage ist Bestandteil der Bestätigung.

Diese Bestätigung ist gültig vom: 16.07.2024

bis: 30.07.2025

Registrier-Nr.: K11915

Gäufelden, 16.07.2024

Sachverständiger Dipl.-Ing. Anita Stadlbauer



Anlage zur Bestätigung Seite 1 von 1 vom 20.07.2023

Registrier-Nr.: K11915

PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH Hämmerlestraße 14 + 16 71126 Gäufelden

PÜG *

Die Bestätigung ist gültig für den nachstehend genannten Standort und die zugehörigen aufgeführten Tätigkeiten.

Grundlage für die Einstufung ist der Prüfbericht Nr. K11915 vom 20.01.2023

Standort:

Dehner Recycling GmbH

Derchinger Straße 133

86165 Augsburg

Ansprechpartner im Unternehmen: Rainer Harnisch

Anlage/Tätigkeit/Bereich: Rücknahmestelle nach §17a ElektroG

Transportzusammenstellung nach R12 und R13 Anlage KrWG

Die Rücknahmestelle nach §17a ElektroG sammelt Elektro-, und Elektronikgeräte der nachfolgend aufgeführten Gruppen und Kategorien zur Weitergabe an eine Erstbehandlungsanlage die selektiv behandelt:

§14 Absatz 1 ElektroG

Gruppe 1	Wärmeüberträger
	Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100 Quadratzentimetern enthalten
_	Lampen
Gruppe 4	Großgeräte
Gruppe 5	Kleingeräte und kleine Geräte, der Informations- und Telekommunikationstechnik
Gruppe 6	Photovoltaikmodule.

§2 Absatz 1 ElektroG

J-	
Kategorie 1	Wärmeüberträger,
Kategorie 2	Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100 Quadratzentimetern enthalten,
Kategorie 3	Lampen
Kategorie 4	inetrant (Groknerate)
	Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt (Kleingeräte)
Kategorie 6	Kleine Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt

Gäufelden, 20.07.2023

Sachverständiger Dipl.-Ing. Anita Stadlbauer

