

BESTÄTIGUNG

Erstbehandlungsanlage nach 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 § 3 Abs. 24 ElektroG als

Erstbehandlungsanlage nach ElektroG

erfüllt.

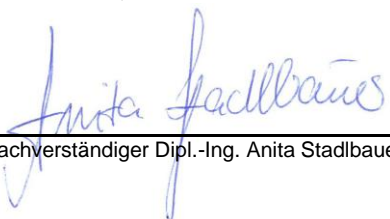
Die von der Industrie- und Handelskammer Region Stuttgart öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige für Altfahrzeug-Verwertung, Verpackungs- und Elektrogeräteentsorgung Frau Dipl.-Ing. Anita Stadlbauer, hat im Rahmen einer Begutachtung am 29.01.2021 festgestellt, dass die oben genannten Anforderungen erfüllt werden (Prüfbericht-Nr. 1915-02). Die nächste Überprüfung ist bis 01/2022 durchzuführen.

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

Diese Bestätigung ist gültig vom: **29.01.2021**
bis: **28.07.2022**

Registrier-Nr.: **K11915**

Gäufelden, 29.01.2021


Sachverständiger Dipl.-Ing. Anita Stadlbauer



Anlage zur Bestätigung Seite 1 von 1
vom 29.01.2021

Registrier-Nr.: K11915

PÜG Prüf- und Überwachungsgesellschaft mbH
Hämmerlestraße 14 + 16, 71126 Gäufelden
Tel. 07032 7808-0, Fax. 07032 7808-50



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

Grundlage für die Einstufung ist der Prüfbericht Nr. 1915-02 vom 29.01.2021.

Standort:

Dehner Recycling GmbH

Derchinger Straße 133

86165 Augsburg

Ansprechpartner im Unternehmen: Rainer Harnisch

Anlage/Tätigkeit/Bereich: **Erstbehandlungsanlage nach § 3 Abs. 24 ElektroG**
Transportzusammenstellung nach R12 und R13 Anlage KrWG

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


§14 Absatz 1 ElektroG geändert am 01.12.2018 (Artikel 3 ElektroG)

| | |
|-----|---|
| G 1 | Wärmeüberträger |
| G 2 | Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100 Quadratzentimeter enthalten |
| G 3 | Lampen |
| G 4 | Großgeräte |
| G 5 | Kleingeräte und kleine Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik |
| G 6 | Photovoltaikmodule |

2 Absatz 1 ElektroG geändert am 15.08.2018 (Artikel 3 ElektroG)

| | |
|-----|---|
| K 1 | Wärmeüberträger |
| K 2 | Bildschirme, Monitore und Geräte, die Bildschirme mit einer Oberfläche von mehr als 100 Quadratzentimeter enthalten |
| K 3 | Lampen |
| K 4 | Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt (Großgeräte) |
| K 5 | Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt (Kleingeräte) |
| K 6 | Kleine Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 Zentimeter beträgt |

Gäufelden, 29.01.2021


Sachverständiger Dipl.-Ing. Anita Stadlbauer

