

# BESTÄTIGUNG

## Erstbehandlungsanlage nach ElektroG



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



### Steinel Recycling GmbH + Co KG

**Standort:** Steinel Recycling GmbH + Co KG  
Beim Bahnhof Breitenholz 112  
72119 Ammerbuch

für den in der Anlage aufgeführten Standort die Anforderungen nach § 3 Abs. 24 ElektroG als

### Erstbehandlungsanlage nach ElektroG

erfüllt.

Der von der Industrie- und Handelskammer Region Stuttgart öffentlich bestellte und vereidigte Sachverständige für Altfahrzeug-Verwertung, Verpackungs- und Elektrogeräteentsorgung Herr Dipl.-Ing. Klaus Suhm, hat im Rahmen einer Begutachtung am 13.03.2021 festgestellt, dass die oben genannten Anforderungen erfüllt werden (Prüfbericht-Nr. K10245). Die nächste Überprüfung ist bis 03/2022 durchzuführen.

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

Diese Bestätigung ist gültig vom: **13.03.2021**  
bis: **12.09.2022**

Registrier-Nr.: **K10245**

Gäufelden, 13.03.2021

Sachverständiger Dipl.-Ing. Klaus Suhm



Anlage zur Bestätigung Seite 1 von 1  
vom 13.03.2021

Registrier-Nr.: K10245



**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. K10245 vom 13.03.2021.

Standort:

**STEINEL Recycling GmbH & Co. KG**

Beim Bahnhof Breitenholz 112

72119 Ammerbuch

Ansprechpartner im Unternehmen: Gerda Steinel

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 4	Großgeräte
G 5	Kleingeräte und kleine Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik

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

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)

Gäufelden, 13.03.2021

Sachverständiger Dipl.-Ing. Klaus Suhm

