



# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle des TÜV Hessen bestätigt hiermit gemäß  
§ 13 EfbV, dass

**seiba Entsorgungstechnik GmbH**  
**Im Langental 5**  
**D-66539 Neunkirchen**

sich einer Überwachung zur Anerkennung als  
**Entsorgungsfachbetrieb**  
**nach §56 KrWG**  
unterzogen hat.

Die zertifizierten Tätigkeiten, Anlagen, gehandhabten Abfälle mit Herkunftsbereich sowie die Verwertungs- und Beseitigungsverfahren werden in der Anlage zu diesem Zertifikat näher bezeichnet.

Durch ein Audit am 12. Dezember 2016, Bericht-Nr. 4286 4617  
wurde der Nachweis erbracht, dass die gesetzlichen Anforderungen  
an einen Entsorgungsfachbetrieb erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist in Verbindung mit Anlage 1  
gültig bis **2018-06-14**

**Zertifikat-Registrier-Nr. 32980040**

Darmstadt, 2016-12-14  
- Der Sachverständige -



Zertifizierungsstelle des TÜV Hessen  
- Der Zertifizierungsstellenleiter -



## Anlage 1 zum Zertifikat 32980040

Die Zertifizierung ist für den, im Zertifikat genannten Betrieb beschränkt, auf die in dieser Anlage genannten Standorte und die im folgenden genannten Tätigkeiten, die aufgeführten Abfälle aus den genannten Herkunftsbereichen und für die genannten angewendeten Verfahren:

### 1. Zertifizierter Standort:

#### **Verwaltung**

seiba Entsorgungstechnik GmbH  
Hildastraße 11  
74918 Angelbachtal-Michelfeld

#### **Hauptsitz und Verwertungsanlage (SDA) für Spraydosen**

seiba Entsorgungstechnik GmbH  
Im Langental 5  
66539 Neunkirchen

### 2. Zertifizierte Anlagen am o.g. Standort:

SDA-Wertstoff-Rückgewinnungsanlage von u.a. FE- und NE-Metallen, verflüssigten Gasen Kunststoffen und flüssigen Bestandteilen (Produktreste) aus Spraydosen;  
(Gasdichter Schredder mit Kondensation der Treibgase, abwaschen von Eisenschrott und auffangen von Produktresten).

Betriebsnummer (Erzeuger-, Entsorger-, und Verwerternummer): K43S11250

### 3. Zertifizierte Tätigkeiten und Verfahren am o.g. Standort:

Lagern von Spraydosen in Kunststoff-Fässern, Kartons und Spezialbehältern (Verbringung und Lagerung zur o.g. Anlage).

Behandeln und Verwerten der eingesammelten Spraydosen in der o.g. Anlage.

Lagern von Spraydosen und der bei der Verwertung entstehenden Fraktionen wie Lösemittel mit Produktresten, FE-Schrott, aluminiumhaltige Abfälle, verflüssigte Gase, Filterkuchen mit Eisenhydroxid und Kunststoffen.

Darmstadt, den 2016-12-14

Sachverständiger

Anlage 1 zum Zertifikat 32980040

Zertifizierungsstellenleiter

seiba Entsorgungstechnik GmbH

Seite 1 von 2

## Anlage 1 zum Zertifikat 32980040

4. Bezogen auf die Tätigkeiten Lagern, Behandeln und Verwerten von Spraydosen werden folgende Abfälle gehandhabt:

AVV-Nr.	Abfallbezeichnung	Herkunftsbereich	Tätigkeiten
15 01 10	Verpackungen die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Industrie und private Haushalte	Lagern/ Behandeln/ Verwerten
16 05 04	Gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckgasbehältern (einschließlich Halonen)	Industrie, Zwischenlager	Lagern/ Behandeln/ Verwerten
16 05 05	Gase in Druckbehältern mit Ausnahme derjenigen die unter 16 05 04 fallen	Industrie, Zwischenlager	Lagern/ Behandeln/ Verwerten

Darmstadt, den 2016-12-14

*M. Feuschla*

Sachverständiger

*O. Maier*

Zertifizierungsstellenleiter