



**Entscheid Nr. 423**

vom 10. November 2015

DIR/UEB/AUE

COO.2149.201.2.2622847

**Bewilligung**

- zur Annahme und Behandlung von elektrischen und elektronischen Geräten
- zur Annahme von Sonderabfällen
- zur Annahme anderer kontrollpflichtiger Abfälle
- zum Betrieb einer Sammel- und Triagestelle für verwertbare Materialien

(Diese Bewilligung ersetzt die am 29. Juni 2010 mit BUD-Entscheid Nr. 266 erteilte Bewilligung.)

**Gesuchsteller:**

Immark AG

Unterfeldstrasse 15A

4410 Liestal

**Standort der Betriebsanlagen:**

4410 Liestal

Unterfeldstrasse 15A

Parzelle Nr. 177

Grundbuch Gemeinde Liestal

**Betriebsnummer (VeVA):**

282900407

**Bewilligung gültig bis:**

**30. Juni 2020**

**Rechtliche Grundlagen:**

- Art. 8 und 10 der Verordnung über den Verkehr mit Abfällen (VeVA, SR 814.610) vom 22. Juni 2005
- Anhang 1-3 der Verordnung des UVEK über Listen zum Verkehr mit Abfällen (LVA, SR 814.610.1) vom 18. Oktober 2005
- Art. 37 der Technischen Verordnung über Abfälle (TVA, SR 814.600) vom 10. Dezember 1990
- Anhang 3.2 der Gewässerschutzverordnung (GSchV, SR.814.201) vom 28. Oktober 1998
- Art. 6 der Verordnung über die Rückgabe, die Rücknahme und die Entsorgung elektrischer und elektronischer Geräte (VREG, SR 814.620) vom 14. Januar 1998



Anhang zu BUD-Entscheid Nr. 423 vom  
 10. November 2015

**Immark AG**

Bewilligung einer Anlage zur Annahme und Behandlung von elektrischen und elektronischen Geräten, sowie einer Sammel- und Triagestelle für verwertbare Materialien, Sonderabfälle in kleinen Mengen und andere kontrollpflichtige Abfälle.

Stand: 10. November 2015

Liste der zur Annahme zugelassenen Abfälle und deren Behandlung			
VeVA/ LVA- Code		Abfallbezeichnung nach VeVA/LVA	Behandlung gemäss Tabelle am Schluss
09 01 01	S	Entwickler und Aktivatorlösungen auf Wasserbasis	D151, D152
09 01 02	S	Offsetdruckplatten-Entwicklerlösungen auf Wasserbasis	D151, D152
09 01 04	S	Fixierbäder	D151, D152, R151, R152
09 01 05	S	Bleichlösungen und Bleich-Fixier-Bäder	D151, D152, R151, R152
09 01 07		Filme und fotografische Papiere, die Silber oder Silberverbindungen enthalten	D151, D152, R151, R152
11 05 02		Zinkasche - Abschöpfungsgut, Zinkkrätze, Abschaum	D151, D152, R151, R152
13 02 08	S	Andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	D151, D152, R151, R152
14 06 01	S	Teil- oder vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKW), <i>einschliesslich H-FKW</i>	D151, D152
15 01 02		Verpackungen aus Kunststoff	R152
16 01 03	ak	Altreifen	R152
16 01 08	S	Quecksilberhaltige Bestandteile	D151, D152, R151, R152
16 01 09	S	Bestandteile die PCB enthalten	D151, D152
16 01 13	S	Bremsflüssigkeiten	D151, D152, R151, R152
16 01 14	S	Frostschutzmittel, die gefährliche Stoffe enthalten	D151, D152, R151, R152
16 01 15	S	Frostschutzmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 14 fallen	D151, D152, R151, R152
16 02 09	S	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	D151, D152
16 02 10	S	Gebrauchte Geräte, die PCB enthalten oder damit verunreinigt sind, mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 fallen	D151, D152, D153

16 02 11	ak	Gebrauchte Geräte, die teil- und vollhalogenierte Fluorchlorkohlenwasserstoffe enthalten	R151, R152, R153
16 02 12	S	Gebrauchte Geräte, die freies Asbest enthalten	D151, D152
16 02 13	ak	Gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 oder 20 01 21 fallen	R4, R151, R152, R153
16 02 15	S	Aus gebrauchten Geräten entfernte gefährliche Bestandteile	D151, D152, R151, R152
16 02 16		Aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile, mit Ausnahme derjenigen, die unter die unter 16 02 15 oder 16 02 97 fallen	R4, R151, R152, R153
16 02 97	ak	Aus gebrauchten Geräten entfernte elektronische Bestandteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 15 oder 16 02 16 fallen	R4, R151, R152, R153
16 02 98	ak	Altkabel	R4, R151, R152
16 06 01	S	Bleibatterien und Bleiakkumulatoren	R151, R152
16 06 02	S	Nickel-Cadmium-Batterien und Nickel-Cadmium-Akkumulatoren	R151, R152
16 06 03	S	Quecksilber enthaltende Batterien	R151, R152
16 06 04	S	Alkalibatterien	D151, D152, R151, R152
16 06 05	S	Andere Batterien und Akkumulatoren	R151, R152
16 06 97	S	Lithium-Batterien und Lithium-Akkumulatoren	R151, R152
16 06 98	S	Gemische von Batterien und/oder Akkumulatoren	R151, R152
17 01 07		Mischabbruch	D153 <sup>(1)</sup> , R153 <sup>(1)</sup>
17 04 11	ak	Altkabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen	R4, R151, R152
19 10 98	ak	Schrottschutt und Wagenwischgut	R4, R151, R152
19 12 05		Glas	D151, D152, R151, R151
19 12 10		Brennbare Abfälle (Brennstoff aus Abfällen)	D151, D152, R151, R152
20 01 01		Papier und Karton	D151, D152, R151, R152
20 01 02		Glas	D151, D152, R151, R152
20 01 08		Biologisch abbaubare Küchen- und Kantinenabfälle	D151, D152, R151, R152
20 01 10		Bekleidung	R151, R152
20 01 11		Textilien	R151, R152
20 01 17	S	Fotochemikalien	D151, D152, R151, R152

20 01 21	S	Quecksilberhaltige Leuchtmittel	D151, D152, R151, R152
20 01 26	S	Öle und Fette mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 25 fallen	D151, R151
20 01 27	S	Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten	D151, D152
20 01 38		Naturbelassenes Holz	D151, D152, R151, R152
20 01 39		Kunststoffe	D151, D152, R151, R152
20 01 40		Metalle	R151, R152
20 01 94	S	Quecksilberhaltige Abfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 21 fallen	D151, D152, D153, R151, R152, R153
20 01 97	S	Kleinmengen vermischter Sonderabfällen aus Haushalten	D151, D152, R151, R152
20 01 98	ak	Holzabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 37 oder 20 01 38 fallen (Altholz)	R151, R152
20 01 99		Sonstige Fraktionen anderswo nicht genannt	D151, D152, R151, R152

<sup>(1)</sup> ohne Sortierung

#### Behandlungsverfahren gemäss VeVA

D151	Zwischenlagern und weiterleiten der Abfälle, um sie einem Beseitigungsverfahren (D-Verfahren) zu unterziehen (Gebinde werden nicht entleert).
D152	Zusammenfügen, zwischenlagern und weiterleiten der Abfälle, um sie einem Beseitigungsverfahren (D-Verfahren) zu unterziehen (keine Aufbereitung, Gebinde werden entleert).
D153	Sortieren, zusammenfügen, aufbereiten, zwischenlagern und weiterleiten der Abfälle, um sie einem Beseitigungsverfahren (D-Verfahren) zu unterziehen (der Abfall wird dabei verändert, es werden z.B. Teilmengen entfernt oder Eigenschaften des Abfalls verändert).
R4	Verwertung/Rückgewinnung von Metallen und Metallverbindungen.
R151	Zwischenlagern und weiterleiten der Abfälle, um sie einem Verwertungsverfahren (R-Verfahren) zu unterziehen (Gebinde werden nicht entleert).
R152	Zusammenfügen, zwischenlagern und weiterleiten der Abfälle, um sie einem Verwertungsverfahren (R-Verfahren) zu unterziehen (keine Aufbereitung, Gebinde werden entleert).
R153	Sortieren, zusammenfügen, aufbereiten, zwischenlagern und weiterleiten der Abfälle, um sie einem Verwertungsverfahren (R-Verfahren) zu unterziehen (der Abfall wird dabei verändert, es werden z.B. Teilmengen entfernt oder Eigenschaften des Abfalls verändert)