

Der Oberbürgermeister

I/01-011-20-06-kr

Dezernat/Fachbereich/AZ

20.02.13

Datum

Beratungsfolge	Datum	Zuständigkeit	Behandlung
Bürger- und Umweltausschuss	21.02.2013	Beratung	öffentlich
Finanzausschuss	11.03.2013	Beratung	öffentlich
Rat der Stadt Leverkusen	18.03.2013	Entscheidung	öffentlich

Betreff:

Einsammeln von Schrott durch die AVEA

- Antrag der Fraktion BÜRGERLISTE vom 12.01.13
- Stellungnahme vom 07.02.13 (s. Anlage)

01

- über Herrn Beig. Stein

gez. Stein

- über Herrn Oberbürgermeister Buchhorn

gez. Buchhorn

Einsammeln von Schrott durch die AVEA
- Antrag der Fraktion BÜRGERLISTE vom 12.01.2013
- Nr. 2010/2013 (ö)

Die AVEA sammelt flächendeckend im Holsystem Metallschrott und Elektroaltgeräte und bietet im Bringsystem über das Wertstoffzentrum Fixheide, das Schadstoffmobil und seit 01.02.2013 Depotcontainer für Elektrokleingeräte im Stadtgebiet ein umfassendes, effektives und servicefreundliches Entsorgungsangebot für die oben angeführten Abfälle an.

Vor dem Hintergrund des im Jahr 2005 in Kraft getretenen Gesetzes über das Inverkehrbringen, die Rücknahme und die umweltverträgliche Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten (ElektroG), welches die Entsorgung und Verwertung von Elektroaltgeräten regelt, sammelt die AVEA Elektroaltgeräte. Dieses Gesetz verpflichtet die öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger, die elektronischen Geräte von Endverbrauchern zu sammeln und in fünf Sammelgruppen zu sortieren.

Im Rahmen der Sperrmüllsammlung werden elektrische Haushaltsgroßgeräte aus Leverkusener Haushalten flächendeckend gesammelt.

Im Wertstoffzentrum haben Endverbraucher die Möglichkeit, alle Elektrogeräte an entsprechende Sammelgruppen des ElektroG abzugeben.

Weiterhin besteht seit 2005 bei den mobilen Schadstoffsammlungen die Möglichkeit zur Abgabe von Elektrokleingeräten bis zur Größe eines Mikrowellengerätes.

Zusätzlich bietet die AVEA seit Anfang Februar 2013 den Bürgern und Bürgerinnen im Rahmen eines Pilotprojektes die Möglichkeit, an 10 Standorten verteilt über das Stadtgebiet Leverkusen Elektrokleingeräte in eigens entwickelten Depotcontainern abzugeben. Mit diesem Projekt testet die AVEA, wie sich die Erfassungsmengen insbesondere von Elektrokleingeräten durch die Aufstellung und Sammlung in diesen Containern steigern lassen.

Die Erweiterung des Sammelangebots und Vermeidung der Entsorgung dieser Altgeräte über den Restmüll ist im Wesentlichen aus zwei Gründen erfolgt:

Zum einen enthalten die Elektrokleingeräte wertvolle Rohstoffe wie Edelmetalle, Kupfer, Zinn, Aluminium und seltene Erden, die in der Industrie dringend benötigt werden, zum anderen sind aber auch umweltschädliche Schwermetalle, Quecksilber und problematische Flammschutzmittel in den Geräten enthalten, die umweltverträglich entsorgt werden müssen.

Depotcontainer für Elektrokleingeräte:

Leverkusen Küppersteg	Im Eisholz
Leverkusen Alkenrath	Wilhelm- Leuschner Str.
Leverkusen Schlebusch	Ophovener Str.
Leverkusen Lützenkirchen	In Holzhausen
Leverkusen Bergisch Neukirchen	Wuppertalstr.
Leverkusen Opladen	Gerhart-Hauptmann Str.
Leverkusen Rheindorf	Königsberger Platz
Leverkusen Hitdorf	Am Werth
Leverkusen Bürrig	Bendenweg
Leverkusen Wiesdorf	Manforter Str.

Umwelt i. V. m. AVEA