



Elektroaltgeräte Entsorgungsmöglichkeiten

Stand: Januar 2017

Für die Entsorgung von Elektroaltgeräten gibt es mehrere Möglichkeiten. Neu ist seit einiger Zeit die Rücknahmepflicht für Verreiber (§ 17 ElektroG).

Rücknahmepflicht des Verreibers

Seit 25.07.2016 ist jeder Verreiber (z.B. Händler) mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mindestens 400 m² in Deutschland verpflichtet Elektro- und Elektronikaltgeräte zurückzunehmen. Das heißt, dieser muss beim Verkauf eines neuen Elektro- oder Elektronikgerätes ein Altgerät der gleichen Geräteart aus dem gleichen Haushalt unentgeltlich zurücknehmen.

Elektrokleingeräte (keine äußere Abmessung größer als 25 cm) müssen darüber hinaus in haushaltsüblichen Mengen kostenlos zurückgenommen werden, unabhängig vom Kauf eines Elektro- oder Elektronikgerätes.

Für den Kauf bei einem Online-Händler gelten als Verkaufsfläche alle Lager- und Versandflächen pro Standort in Deutschland. In diesem Fall ist die Rücknahme durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zu gewährleisten (z.B. durch Kooperation mit Paketdienstleistern oder stationärem Einzelhandel). Informieren Sie sich hierzu am besten vor dem Kauf bei Ihrem Händler.



Für Elektrokleingeräte wie Smartphones besteht unabhängig vom Kauf eine Rücknahmepflicht

Weitere Entsorgungsmöglichkeiten

- **Freiwillige Rücknahme** des Verreibers (unabhängig von der Größe)
- **Abgabestellen** des Landkreises Bayreuth bei
 - Gewerbemüllsortieranlage (Im Letterer 2, 95463 Bindlach, Tel. 09208-9375), Fr 11:00 – 17:00
 - Veolia Umweltservice Süd GmbH & Co. KG (Kleiner Johannes 4-6, 91257 Pegnitz), Do 14:00 – 20:00

- **Abholung** für sperrige Elektroaltgeräte im Landkreis Bayreuth

Der Abhol-Service funktioniert so:

- Anmeldung online über unsere Internetseite oder mit einer speziellen Anmeldepostkarte (erhältlich im Landratsamt und den Gemeindeverwaltungen)
- Abholung erfolgt bis zu viermal jährlich nach Anmeldung, der Termin wird per Postkarte mitgeteilt



Keinesfalls dürfen Elektroaltgeräte über den Restmüll entsorgt werden!

Denn dadurch gehen nicht nur wertvolle Rohstoffe für den Stoffkreislauf verloren, sondern es werden auch Schadstoffe in den Hausmüll eingetragen.