

Entsorgung von Elektrogeräten (Entsorgungspflicht gem. § 9 Abs. 2 ElektroG)

Pflichtentsorgung von
Elektrogeräten erfolgt durch:

Private Haushalte

- **unentgeltliche Abgabe** aller Elektrogeräte bei der **Sammelstelle¹⁾**
- **Händlerservice:** Bei einem **Neukauf** von Elektrogeräten, können Sie das alte Geräte **beim Händler** bzw. Vertreiber von Elektrogeräten abgeben

Händler / Vertreiber von Elektrogeräten

- **unentgeltliche Abgabe** aller Elektrogeräte (unberaubt) bei der **Sammelstelle¹⁾**
- bei Anlieferung von mehr als 20 Elektrogeräten vorherige Anmeldung bei der **Sammelstelle¹⁾**
- Elektrogeräte müssen aus privaten Haushalten bzw. aus dem Gewerbe aus der Stadt Ibbenbüren stammen (Nachweis durch Name, Anschrift des Händlers / Vertreibers)

Gewerbebetriebe

- **unentgeltliche Abgabe** bei der **Sammelstelle¹⁾**, soweit Beschaffenheit und Menge der anfallenden Altgeräte mit den in privaten Haushalten anfallenden Geräten vergleichbar ist
Voraussetzung: Anschluss an die kommunale Restmüllentsorgung
- bei Anlieferung von mehr als 20 Elektrogeräten vorherige Anmeldung bei der **Sammelstelle¹⁾**
- **Abgabe beim Händler** bzw. Vertreiber von Elektrogeräten

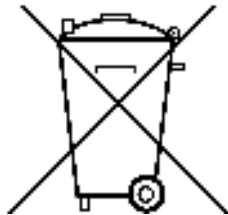
¹⁾**Sammelstelle** Fa. Woitzel, Zeppelinstraße 13 (Gewerbegebiet Uffeln); Tel.: 05459 971001
Öffnungszeiten: Mo. – Fr.: 07:00 – 17:00, Sa. 07:00 - 13:00

Noch Fragen?

Wenden Sie sich an die Abfallberatung des Ibbenbürener Bau- und Servicebetriebes
Tel.: 05451 931-553, Fax: 05451 931-66553
Gravenhorster Straße 240, 49477 Ibbenbüren
abfallberatung@ibbenbueren.de
www.ibbenbueren.de (Menüpunkt Bürgerservice)

Elektro- und Elektronik-Altgeräte: WOHIN ? KOSTEN ?

Besitzer von Elektro-Altgeräten müssen Elektro- und Elektronik-Altgeräte einer Verwertung oder schadlosen Beseitigung zuführen. Das Symbol „**durchgestrichene Abfalltonne**“, welches auf allen neuen Elektrogeräten zu finden ist, weist darauf hin, dass dieses Gerät (gilt auch für alte nicht gekennzeichnete Geräte) **nicht** über Hausmülltonnen, Gelber Sack oder Sperrmüll entsorgt werden darf!



Diese **getrennte Sammlung** wird in der Stadt Ibbenbüren schon **seit Jahren erfolgreich** praktiziert. Die Stadt Ibbenbüren und die Stadt Hörstel haben eine **gemeinsame Sammelstelle¹⁾** eingerichtet, an der **unentgeltlich** alte Elektro- und Elektronikgeräte während der Öffnungszeiten abgegeben werden können. Weitere Abgabemöglichkeiten gibt es ferner beim **Fachhandel**. Welche Entsorgungswege angeboten werden, können Sie der Rückseite entnehmen.

Elektro- u. Elektronik-Altgeräte: Wertstoffe 😊 - KEIN 😞 Müll!!

Viele Elektrogeräte bestehen aus mehr als 1000 verschiedenen Substanzen. Neben **wertvollen Rohstoffen** wie Kupfer oder Aluminium sind dies auch **umwelt- u. gesundheitsgefährdende Stoffe** wie Cadmium, Blei, Quecksilber oder bestimmte Flammschutzmittel. Durch das Elektroggesetz dürfen diese Substanzen in Neugeräten nur noch in geringem Maß eingesetzt werden. In den heute ausrangierten Altgeräten sind jedoch häufig erhebliche Mengen der Schadstoffe enthalten.



Gute gebrauchte Altgeräte sind viel zu schade für den Müll. Sinnvolles **Verschenken** unterstützt Freunde/ Bekannte/ wohlthätige Einrichtungen oder sog. Verwertungs-Initiativen, die sich auf die **Weiterbenutzung** von Gebrauchtgeräten spezialisiert haben.

Die nicht wiederverwendbaren Elektrogeräte werden in fünf Kategorien vorsortiert, damit sie später problemlos **verwertet** werden können.

Diese Elektrogeräte oder einzelne Bauteile **müssen** je nach Gerät **50 bis 80 Prozent stofflich verwertet**, das heißt recycelt werden.

Die Geräte werden in verschiedene Fraktionen - wie Metalle, Glas, Kunststoffe u. a. getrennt und in den jeweiligen **Rohstoffkreislauf zurückgeführt**. Entsprechend weniger Rohstoffe werden verbraucht.

Wussten Sie schon, 😊 😞

... dass man beispielsweise aus 14 Tonnen Elektroaltgeräten durchschnittlich etwa **eine Tonne Kupfer rückgewinnt**? Um die gleiche Menge des Metalls aus Bergwerken zu schürfen, müssen bis zu **1000 Tonnen Gestein** bearbeitet werden. **Recycling entlastet** die **Umwelt** und **schont Ressourcen**.

... dass die **unsachgemäße Entsorgung** von Elektro-Altgeräten **Mensch und Umwelt gefährdet**?

... dass in alten Toastern noch **krebserregendes Asbest** zu finden ist?

... dass aus alten Bügeleisen und Heisswassergeräten häufig noch **Quecksilber** zu entsorgen ist?

... dass Leuchtstoffröhren **langlebig** sind und nur **wenig Energie** benötigen, aber u. a. **gefährliches Quecksilber** enthalten?

... dass aus 90 % der heute anfallenden Altkühlschränke **ozonschädigende** Fluorchlorkohlenwasserstoffe (**FCKW**) abgesaugt und entsorgt werden müssen?

DARUM: Rückgabe der Altgeräte an unseren Annahmestellen!