

Quiz zum EAG- und BATT-Bereich für die 7. und 8. Schulstufe



Was ist ein Elektroaltgerät? (1)

- Ein elektrisch betriebenes **Gerät**, das man entsorgen möchte.
- Ein Gerät, das mit Strom betrieben wird und älter ist als 10 Jahre.
- Ein Elektrogerät, das alt aussieht.

Darfst du Energiesparlampen, Gasentladungslampen (Leuchtstoffröhren, Neonröhren) und Batterien in die Restmülltonne geben? (1)

- Ja
- Nein

Wo kannst du Elektroaltgeräte abgeben/hingeben? (2)

- Beim (Mistplatz, Altstoffzentrum (ASZ), Bauhof, Recyclinghof deiner Gemeinde/Stadt)
- In den Gelben Sack/in die gelbe Tonne.
- Bei einem Händler, wenn man ein neues Elektrogerät kauft.
- In einen Mistkübel/Papierkorb auf der Straße.

Wo kannst du Altbatterien hin- bzw. abgeben? (2)

- In Batteriesammelboxen bei Supermärkten und Elektronikhändler.
- In den Alteisenbehälter.
- Beim (Mistplatz, Altstoffzentrum (ASZ), Bauhof, Recyclinghof deiner Gemeinde/Stadt)
- In die Restmülltonne.

Was ist umweltfreundlicher? (1)

- Einwegbatterien (nicht aufladbar).
- Wieder aufladbare Batterien (Akkus).

Welche dieser Stoffe, die in Elektrogeräten vorkommen, sind giftig? (3)

- Blei
- Eisen
- Kupfer
- Aluminium
- Cadmium
- Quecksilber

Muss man etwas zahlen, wenn man Elektroaltgeräte beim (Mistplatz, ASZ, Bauhof, Recyclinghof deiner Gemeinde) abgibt?

- Ja
- Nein

Wo findet man mehr Gold? (1)

- In einer Tonne Mobiltelefone (Handy).
- In einer Tonne Gestein aus dem Bergbau.

Welcher dieser giftigen Stoffe ist in Energiesparlampen enthalten? (1)

- Quecksilber
- Chrom
- Blei

Was glaubst du bedeutet „Graue Energie“? (1)

- Die gesamte Energie, die beim Rohstoffabbau, bei der Herstellung, dem Transport, der Lagerung, des Verkaufs und der Entsorgung eines Produkts verbraucht wird.
- Strom, der in der Dämmerung verbraucht wird.
- Energie, die ein Elektrogerät während seiner Lebensdauer verbraucht.

Wie viele Tonnen EAG wurden 2015 circa aus Österreichs Haushalten gesammelt? (1)

- 800 t
- 8.000 t
- 80.000 t
- 800.000 t