

# Batterien zur Entsorgung abgeben



Sie können Ihre Batterien kostenlos in den jeweiligen Sammelstellen und auf den Recycling-Stationen abgeben.

### **Basisinformationen**

Unter Batterien versteht man nicht (oder nur sehr begrenzt) wiederaufladbare Speicher für elektrische Energie. Man bezeichnet diese auch als Primärzellen. Das Batteriegesetz klassifiziert Batterien nach ihrem Einsatzgebiet. Man unterscheidet zwischen Geräte-, Fahrzeug- und Industriebatterien.

Unter Akkumulatoren versteht man wiederaufladbare Speicherelemente, auch Sekundärzellen genannt. Auch mehrere zusammengeschaltete Sekundärzellen werden als Batterie bezeichnet. Hauptbestandteil von Batterien sind zumeist Metalle. Durch deren Rückgewinnung wird ein Beitrag zur Ressourcenschonung geleistet. Batterien enthalten aber auch gesundheits- und umweltgefährdende Stoffe. Aus diesem Grund ist die Entsorgung über den Restmüll untersagt.

Die Rücknahme von Batterien ist hauptsächlich die Aufgabe der Vertreiber von Batterien (des Handels). Die Bremer Stadtreinigung bietet zudem die Entsorgung der Batterien gesondert auf Recycling-Stationen an.

## Voraussetzungen

- Die Anlieferung von Abfällen und Wertstoffen ist nur mit Fahrzeugen mit einem zulässigen Gesamtgewicht bis 3,5t zulässig
- Die Anlieferung der Abfälle und Wertstoffe hat sortenrein und frei von schädlichen Verunreinigungen und Anhaftungen zu erfolgen.
- Die Batterien stammen aus einem Privathaushalt in Bremen, der an die kommunale Abfallentsorgung angeschlossen ist.

## Ablauf

 Alte Batterien und Akkus unter 500g k\u00f6nnen Sie auf den Recycling-Stationen abgeben.

- Akkus über 500g und Fahrradakkus nur auf den Recycling-Stationen Blockland und Hastedt.
- Die Batterien und Akkus sind in die entsprechend beschrifteten Behälter einzufüllen.

#### **Weitere Hinweise**

Transportverpackungen und -behältnisse sind von den Anliefernden wieder mitzunehmen. Mit dem Einfüllen in die Sammelbehälter/-container oder mit der Übergabe an das Betriebspersonal gehen die Abfälle, Wertstoffe und Schadstoffe in das Eigentum von Die Bremer Stadtreinigung über. Dies gilt auch, soweit sie schon entladen oder sichergestellt sind.

Die Anliefernden sind verpflichtet, Auskunft über die Herkunft der von ihnen angelieferten Abfälle und/oder Wertstoffe zu geben. Das Betriebspersonal der Station ist befugt, alle angelieferten Abfälle zu kontrollieren und Abfälle, Wertstoffe und Schadstoffe zurückzuweisen, auch wenn diese bereits abgeladen sein sollten.

Batterien können Sie auch kostenlos in allen Geschäften abgeben, die Batterien verkaufen.

Autobatterien, auch Starterbatterien genannt, werden nur vom Fachhandel über ein Pfandsystem zurückgenommen.

# Benötigte Unterlagen

Sie müssen keine zusätzlichen Unterlagen einreichen.

# Zuständige Stellen

- Die Bremer Stadtreinigung
  - +49 421 361 3611
  - An der Reeperbahn 4, 28217 Bremen
  - Website
  - info@dbs.bremen.de

### Recycling-Station Blockland

- **+**49 421 361-3611
- Fahrwiesendamm 100, 28219 Bremen
- Website
- info@dbs.bremen.de

# Recycling-Station Borgfeld

**+**49 421 361-3611

- Hamfhofsweg 61, 28357 Bremen
- Website
- info@dbs.bremen.de

### Recycling-Station Burglesum

- **+**49 421 361-3611
- Steindamm 2, 28719 Bremen
- Website
- info@dbs.bremen.de

### Recycling-Station Hastedt

- **+** +49 421 361-3611
- Bennigsenstraße 28, 28201 Bremen
- Website
- info@dbs.bremen.de

#### Recycling-Station Hohentor

- **+** +49 421 361-3611
- Am Hohentorsplatz 8, 28199 Bremen
- Website
- info@dbs.bremen.de

#### Recycling-Station Kirchhuchting

- **+** +49 421 361-3611
- Obervielander Straße 43, 28259 Bremen
- Website
- info@dbs.bremen.de

## Recycling-Station Oberneuland

- **+** +49 421 361-3611
- Rockwinkeler Landstraße 105, 28325 Bremen
- Website
- info@dbs.bremen.de

## Recycling-Station Osterholz

- **+** +49 421 361-3611
- An Krietes Park 7, 28307 Bremen
- Website
- info@dbs.bremen.de

## Recycling-Station Blumenthal

- **+** +49 421 361-3611
- Am Knick 7, 28777 Bremen
- Website

• info@dbs.bremen.de

### Gebühren / Kosten

gebührenfrei

# Fristen & Bearbeitungsdauer

#### Welche Fristen sind zu beachten?

Es gib keine Fristen.

### Wie lange dauert die Bearbeitung?

Bei hohem Kundenaufkommen kann es zu Wartezeiten auf den Recycling-Stationen kommen.

# Rechtsgrundlagen

- § 20 Kreislaufwirtschaftsgesetz (KrWG)
- § 8b Ortsgesetz über die Entsorgung von Abfällen in der Stadtgemeinde Bremen (Abfallortsgesetz)

### **Weitere Informationen**

- Informationen zu Geräte-Altbatterien auf der Webseite des Bundesumweltministeriums
- Elektrogeräte
- Fast alles über Müll

Aktualisiert am 03.11.2025