



99001026004000

Geräte-Altbatterien Entsorgung

Heruntergeladen am 12.07.2025 https://fimportal.de/xzufi-services/S1000030003050338/S100003

Modul	Sachverhalt
Leistungsschlüssel	99001026004000
Leistungsbezeichnung I	Geräte-Altbatterien Entsorgung
Leistungsbezeichnung II	Batterien zur Entsorgung abgeben
Typisierung	3 - Bundesaufsichtsverwaltung: Regelung
Quellredaktion	Bremen
Freigabestatus Katalog	unbestimmter Freigabestatus
Freigabestatus Bibliothek	unbestimmter Freigabestatus
Begriffe im Kontext	Abfall, Müll, Sonderabfälle, Schadstoffe, Wertstoff, Schadstoffmobil, gefährlicher Abfall, Wertstoffhof, Problemabfall, Sondermüll, Sonderabfall, Gefährliche Abfälle, Schadstoffsammelstelle, Schadstoffsammlung, Gefährliche Stoffe
Leistungstyp	
Leistungsgruppierung	
Verrichtungskennung	
SDG-Informationsbereich	
Lagen Portalverbund	Wohnen und Umzug (1050200)





Modul	Sachverhalt
Einheitlicher Ansprechpartner	Nein
Fachlich freigegeben am	17.04.2025
Fachlich freigegen durch	
Handlungsgrundlage	https://www.gesetze-im-internet.de/krwg/20.html https://www.gesetze-im-internet.de/battg/13.html https://www.transparenz.bremen.de/metainformation en/ortsgesetz-ueber-die-entsorgung-von-abfaellen-in-d er-stadtgemeinde-bremen-abfallortsgesetz-vom-18-dez ember-2001-175269?asl=bremen203_tpgesetz.c.55340. de&template=20_gp_ifg_meta_detail_d
Teaser	Sie können Ihre Batterien kostenlos in den jeweiligen Sammelstellen und auf den Recycling-Stationen abgeben.
Volltext	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.
Erforderliche Unterlagen	, ,

Voraussetzungen

• Die Anlieferung von Abfällen und Wertstoffen ist nur





Modul	Sachverhalt
	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.
Kosten	Es fallen keine Kosten an.
Verfahrensablauf	 Alte Batterien und Akkus unter 500g können 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.
Bearbeitungsdauer	Bei hohem Kundenaufkommen kann es zu Wartezeiten auf den Recycling-Stationen kommen.
Frist	Es gib keine Fristen.
weiterführende Informationen	https://www.die-bremer-stadtreinigung.de/abfallwirtsc haft/abfallarten/elektrogeraete https://www.die-bremer-stadtreinigung.de/Datei-Uploa ds/Flyer-Leistungen/DBS-Flyer-Fast-alles-ueber-Muell.p df https://www.bmuv.de/themen/kreislaufwirtschaft/abfal larten-und-abfallstroeme/altbatterien
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.





Modul	Sachverhalt
	Batterien können Sie auch kostenlos in allen Geschäften abgeben, die Batterien verkaufen. Autobatterien, auch Starterbatterien genannt, werden nur vom Fachhandel über ein Pfandsystem zurückgenommen.
Rechtsbehelf	
Kurztext	 Geräte-Altbatterien beim Entsorgungsträger abgeben Jeder Vertreiber ist verpflichtet, vom Endnutzer Altbatterien an oder in unmittelbarer Nähe des Handelsgeschäfts kostenlos zurückzunehmen. Die Batterien könnne außerdem in den Recycling-Stationen abgegeben werden. Zuständig: Die Bremer Stadtreinigung
Ansprechpunkt	
Zuständige Stelle	
Formulare	
Ursprungsportal	Serviceportal der Freien Hansestadt Bremen, Service portal of the Free Hanseatic City of Bremen