

Sammelsystem für Batterien

Gerätebatterien/Trockenbatterien:

Diese Batterien befinden sich in vielen kleineren Geräten wie z. B. in Fernbedienungen, Taschenlampen, Radios, Weckern, elektrischen Eisenbahnen, ferngesteuerten Autos.

Entsorgung: grüne Sammelboxen oder -fässer auf den Wertstoffhöfen, Batterieboxen im Handel

Hochenergiebatterien:

Diese Batterien sind in vielen leistungsstarken, wieder aufladbaren Geräten wie z. B. in E-Bikes, Laptops, MP3-Playern, Mobiltelefonen, Akkuschraubern.

Entsorgung: gelbe Sammelboxen oder -fässer auf den Wertstoffhöfen

Hochenergiebatterien über 500 g und beschädigte Hochenergiebatterien:

Für beschädigte Hochenergiebatterien gelten besondere Sicherheitsvorschriften. Diese Batterien sind in vielen leistungsstarken, wieder aufladbaren Geräten, wie z. B. in E-Bikes, Rasenmähern, Kettensägen.

Entsorgung: Abgabe direkt beim Fachpersonal des Wertstoffhofes Blankenburgstraße 62

Fahrzeug-Batterien:

Für Fahrzeug-Batterien besteht ein gesetzliches Pfandsystem des Handels. Händler, die Fahrzeug-Batterien an Endnutzer abgeben, sind verpflichtet, bei Kauf einen Pfand zu erheben bzw. bei Rückgabe das Pfand zu erstatten.

Bitte beachten Sie:

An den städtischen Wertstoffhöfen erfolgt keine Annahme und keine Pfanderstattung für Fahrzeug-Batterien.

Wussten Sie schon, dass:

- der Besitzer von Altbatterien verpflichtet ist, diese einer getrennten Erfassung zuzuführen und
- das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne ein Verbot der Entsorgung über den Restabfall bedeutet.



Auf diese Symbole sollten Sie achten



Explosionsgefahr



entzündlich



brandfördernd



komprimierte Gase



ätzend



giftig



gesundheitsschädlich



umweltgefährlich



systemische Gefährdung

Reste von Artikeln mit diesen Symbolen gehören weder in den Abfluss noch in den Restabfallbehälter, sondern zum Schadstoffmobil. Dort wird eine fachgerechte Entsorgung der Problemstoffe gewährleistet.

Die städtische Abfallberatung des ASR beantwortet gern Ihre Fragen rund um die Abfallentsorgung.

Abfallentsorgungs- und Stadtreinigungsbetrieb der Stadt Chemnitz

Blankenburgstraße 62 • 09114 Chemnitz

www.ASR-Chemnitz.de

Abfallberatung

Telefon 0371 4095-102

Abfallberatung@ASR-Chemnitz.de

Kundenservice

Telefon 0371 4095-777

Kundenservice@ASR-Chemnitz.de

Öffnungszeiten:

Montag, Mittwoch, Freitag 08:30 bis 12:00 Uhr

Dienstag, Donnerstag 08:30 bis 18:00 Uhr

So erreichen Sie uns:



Problemstoffe

aus Privathaushalten
zum Schadstoffmobil

Für ein sauberes Chemnitz
ASR - Wir schaffen's weg.

Problemstoffe

... sind gefährliche Stoffe oder Stoffgemische, die wegen ihrer Wirkung schädlich für Menschen, Tiere, Pflanzen und andere Organismen sein können. Deshalb gehören Problemstoffe, die im Haushalt anfallen, zum Schadstoffmobil und nicht in den Abfluss oder in den Restabfallbehälter.

Wie wird gesammelt?

Problemstoffe aus privaten Haushalten können immer samstags von 08:00 bis 13:00 Uhr am Schadstoffmobil, das auf einem unserer städtischen Wertstoffhöfe steht, kostenfrei abgegeben werden.

Termine	Wertstoffhof
1. Samstag im Monat	Straße Usti nad Labem 30
2. Samstag im Monat	Blankenburgstraße 62
3. Samstag im Monat	Jägerschloßchenstraße 15 a
4. Samstag im Monat	Kalkstraße 47
5. Samstag im Monat	Weißer Weg

Die aktuellen Termine des Schadstoffmobils entnehmen Sie bitte aus unserer Kundenzeitung „informativ“ oder von unserer Homepage unter www.ASR-Chemnitz.de.

Andere Herkunftsbereiche, insbesondere Gewerbebetriebe und öffentliche Einrichtungen, können Problemstoffe in haushaltsüblicher Art und Menge ebenfalls am Schadstoffmobil abgeben.



Welche Problemstoffe werden am Schadstoffmobil angenommen?

Folgende Abfälle aus Privathaushalten (bis 5 kg, bei Altfarben bis 25 kg) können kostenfrei abgegeben werden:

- Farben/Lacke, Klebstoffe, Lösemittel
- Altöl, Schmierfette (kein Frittierfett)
- öl- und fetthaltige Abfälle, Ölfilter
- Bremsflüssigkeiten, Frostschutzmittel
- Kühlflüssigkeiten
- Pflanzenschutz- und Schädlingsbekämpfungsmittel
- Desinfektionsmittel, Holzschutzmittel
- Haushalt- und Fotochemikalien und andere umweltschädliche Chemikalien, Reinigungsmittel
- Säuren, Laugen, Salze
- quecksilberhaltige Erzeugnisse (u. a. Thermometer)
- Spraydosen mit Restinhalten, Kosmetika
- PUR-Schaumdosen
- Arzneimittel, Medikamente

Nicht angenommen werden z. B.:

Feuerlöscher, Fahrzeug-Batterien, Produktionsabfälle, Abfälle aus gewerblicher Tätigkeit, Feuerwerkskörperabfälle, infektiöse Abfälle, Benzin, Munition, Sprengstoff, radioaktive Abfälle

Diese Abfälle sind über zugelassene Fachbetriebe zu entsorgen.

Hinweise, die bei der Abgabe am Schadstoffmobil beachtet werden sollten:

- Problemstoffe möglichst in der Originalverpackung abgeben
- andere Behältnisse mit der Bezeichnung des Inhaltsstoffes beschriften
- verschiedenartige Problemstoffe nicht miteinander vermischen



Weitere Entsorgungshinweise:

weitere Abfälle	Besonderheit/Entsorgungsort
Umverpackungen von Altmedikamenten aus Pappe	Blaue Tonne
leere Verpackungen aus Kunststoff (Blister)	Gelbe Tonne/Gelber Sack
restentleerte Arzneiflaschen aus Glas	Glascontainer
eingetrocknete Farbreste von Decken- und Wandfarben	Restabfallbehälter (Schwarze Tonne)
leere Farbeimer oder -dosen	Gelbe Tonne/Gelber Sack
Leuchtstoffröhren und Energiesparlampen	Wertstoffhof
benutzte Spritzenkörper (z.B. leere Insulin- oder Thrombosespritzen), Lanzetten (z.B. für das Blutzuckermessgerät) aus privaten Haushalten	durchstichsicher verpacken: Restabfallbehälter (Schwarze Tonne)
kleinere, flüssige Mengen Frittierfett	mit Küchentüchern aufsaugen: Komposter im eigenen Garten, Biotonne (Braune Tonne)
größere, flüssige Mengen Frittierfett	in einen verschließbaren Behälter geben: Restabfallbehälter (Schwarze Tonne)
festes Frittierfett	Komposter im eigenen Garten, Biotonne (Braune Tonne)
asbesthaltige Baustoffe, Dämmstoffe, teerhaltige Produkte (Dachpappe)	Gefährliche Abfälle: Diese sind an der Kleinmengenannahme des Abfallwirtschaftsverbandes Chemnitz (AWVC), Weißer Weg 180, nur verpackt anzuliefern. Als Verpackungen können sogenannte Big Bags oder reißfeste, staubdichte und wasserundurchlässige Folien oder Foliensäcke verwendet werden.