



Wohin mit dem Müll?

*Richtige Abfallentsorgung in
Gesundheitseinrichtungen*





Müllgroßbehälter





Müllgroßbehälter

Abfallarten:

Restabfall, Papier, Folie, Speisereste, DSD

Vorteil:

- Geringe Transport- / Entleerungskosten
- Nicht ortsgebunden

Volumen:

In der Regel 120 l, 240 l, 1.110 l

Wartung:

-





Müllgroßbehälter

Beispiel Sammlung auf den Stationen Krankenhausabfall

(AVV 18 01 04)





Müllgroßbehälter

Beispiel Sammlung auf den Stationen Altpapier





Müllgroßbehälter

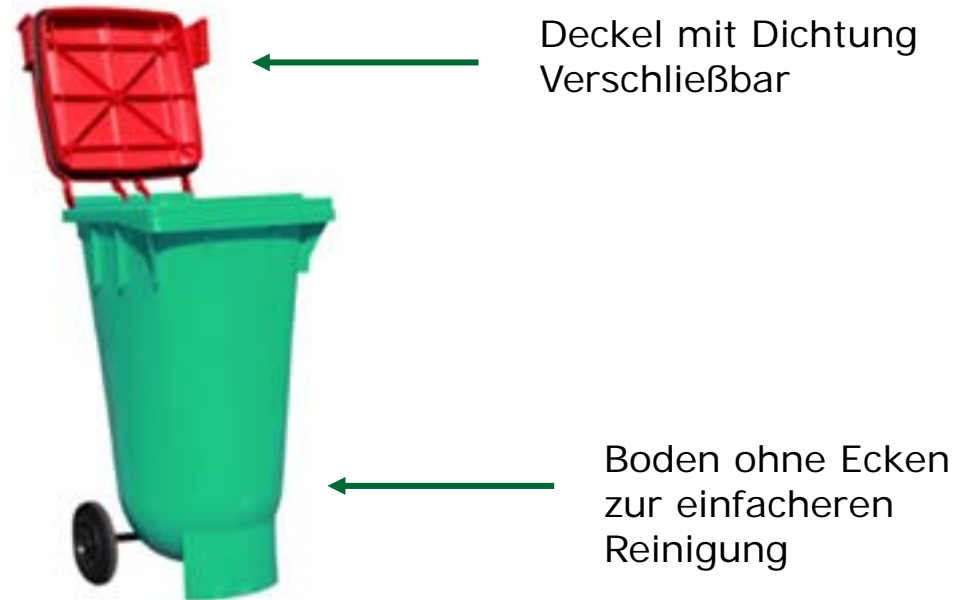
Transportwagen für Abfallsäcke





Müllgroßbehälter

Speisereste





Behälter medizinische Abfälle





Behälter medizinische Abfälle

Abfallarten:

Medizinische Abfälle wie Zytostatika, infektiöse Abfälle, Spritzen, etc.

Vorteil:

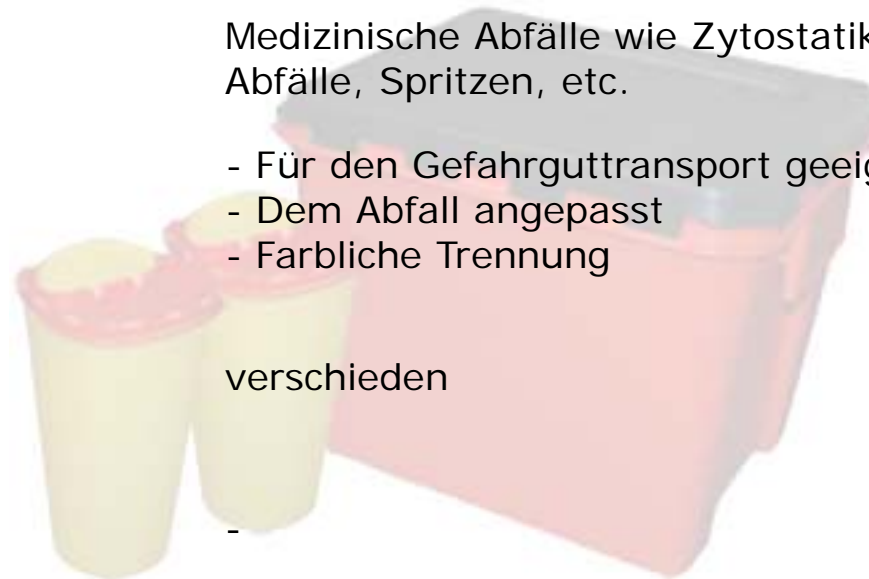
- Für den Gefahrguttransport geeignet
- Dem Abfall angepasst
- Farbliche Trennung

Volumen:

verschieden

Wartung:

-





Behälter medizinische Abfälle

Beispiel Farbsystem zur Erleichterung der Sortierung.



AVV 18 01 03*
Infektiöse Abfälle



AVV 18 01 02
Körperteile / Organe



AVV 18 01 08*
Zytostatika

Wichtig!
Beschriftung!



Behälter medizinische Abfälle



So besser nicht!





Behälter medizinische Abfälle

Hinweis:

Oft werden die Behälter für andere Abfallströme „missbraucht“.
Aufgrund der hohen Anschaffungskosten je Behälter und der ebenso hohen Entsorgungskosten lohnt sich ein regelmäßiger Blick auf das Sortierverhalten.





Behälter medizinische Abfälle

AVV 18 01 01

Spitze oder scharfe Gegenstände

Gibt es in unterschiedlichen Größen

Auch zur Mitnahme ans Krankenbett
oder im Rettungswagen geeignet

Um Verletzungen zu vermeiden, nie
über die Markierung befüllen!





Beispiel MRSA Abfälle

(Methicillin-resistenter *Staphylococcus aureus*)

Graue Tonne als Mehrweg-Behälter in Haltevorrichtung mit einer Trittmechanik

Transparenter Beutel für die Wäsche

Blauer Beutel für den Müll - Abwurf





Beispiel MRSA Abfälle

Gefüllten MRSA Abfallbeutel
unter Zuhilfenahme einer zweiten Kraft
in der Schleuse (Türschwelle) hautkontaktfrei
in einen transparenten Beutel übergeben!

Das neue Gebinde abschließend im
Krankenhausabfall AVV 18 01 04 entsorgen!





Müllgroßbehälter

Sammlung Altakten





Müllgroßbehälter

Sammlung Altakten

Abfallarten:

Akten / Datenträger

Vorteil:

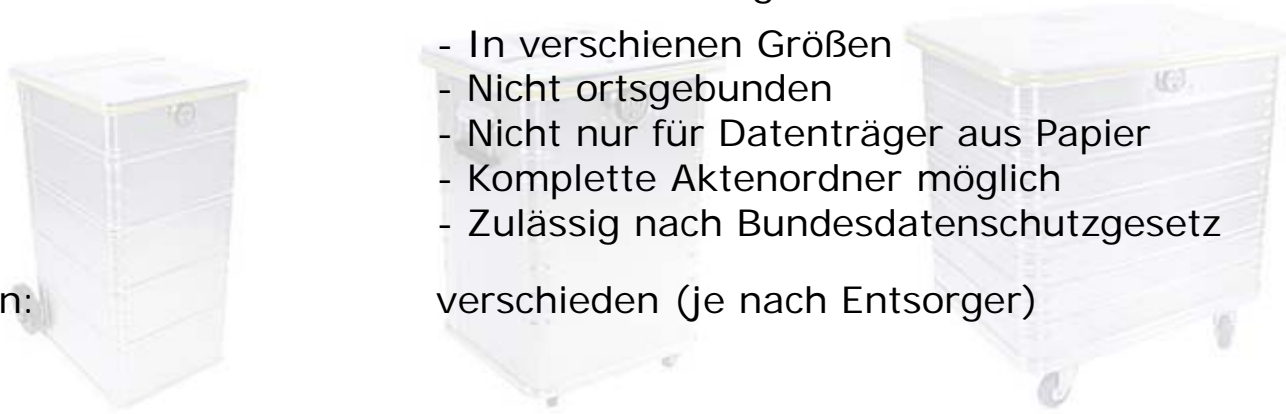
- In verschiedenen Größen
- Nicht ortsgebunden
- Nicht nur für Datenträger aus Papier
- Komplette Aktenordner möglich
- Zulässig nach Bundesdatenschutzgesetz

Volumen:

verschieden (je nach Entsorger)

Wartung:

-





Müllgroßbehälter

Altakten



So besser nicht!



Umleerbehälter





Umleerbehälter

Abfallarten:

Restabfall, Papier, Folie, DSD

Vorteil:

- Geringe Transportkosten
- Großes Volumen
- Nicht ortsgebunden

Volumen:

In der Regel 2,5 cbm, 5 cbm, 7 cbm

Wartung:

-





Absetzkipperbehälter





Absetzkipperbehälter

Abfallarten: Passend für kleinere oder nicht regelmäßig anfallende Mengenströme wie Baustellenabfälle und Schrotte.

Vorteil:

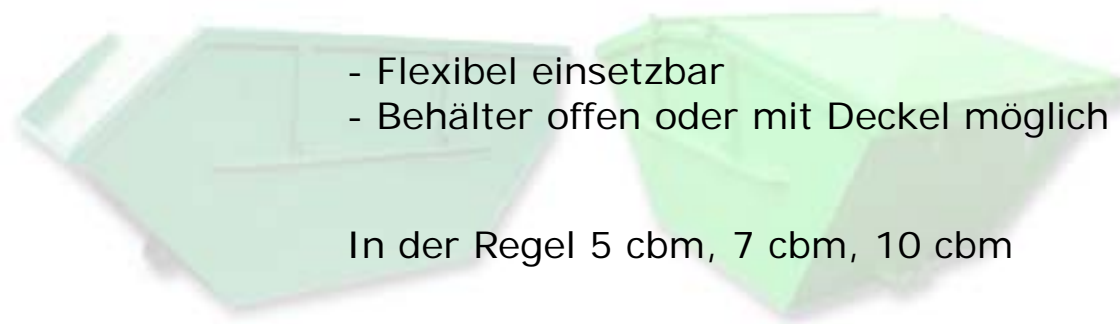
- Flexibel einsetzbar
- Behälter offen oder mit Deckel möglich

Volumen:

In der Regel 5 cbm, 7 cbm, 10 cbm

Wartung:

Jährliche Wartung nach UVV





Abrollkipperbehälter





Abrollkipperbehälter

Abfallarten:	Passend für größere oder nicht regelmäßig anfallende Mengenströme mit großen Kantelängen. Beispielhaft Sperrabfall oder Holz.
Vorteil:	<ul style="list-style-type: none">- Behälter komplett stirnseitig zu öffnen- Großes Volumen- Passend für sperrige Abfälle
Volumen:	In der Regel 20 oder 39 cbm
Wartung:	Jährliche Wartung nach UVV



Selbstpressbehälter



Absetzkipper & Abrollkipper



Selbstpressbehälter

Abfallarten:	Passend für größere und regelmäßig anfallende Mengenströme.
Vorteil:	<ul style="list-style-type: none">- Verdichtung der Abfallstoffe auf ca. 1/3 Volumen- Kartonagen müssen nicht händisch zerkleinert werden- Für Abfälle mit Restflüssigkeiten (AVV 18 01 04) mit Dichtung- Mit Hub – Kipp – Vorrichtung für Müllgroßbehälter möglich
Volumen:	In der Regel 10 oder 20 cbm
Wartung:	Regelmäßig Kontrolle und Reinigung Jährliche Wartung nach UVV Prüfung gemäß CEE



Selbstpressbehälter



Schneckenpresse



Selbstpressbehälter

Abfallarten:

Passend für sehr große und regelmäßig anfallende Mengenströme.

Vorteil:

- Hohe Verdichtung der Abfallstoffe Volumen
- Kartonagen oder Holz müssen nicht händisch zerkleinert werden
- Für Abfälle mit Restflüssigkeiten (AVV 18 01 04) mit Dichtung
- Mit Hub – Kipp – Vorrichtung für Müllgroßbehälter möglich

Volumen:

Größe der Behälter variabel

Wartung:

Regelmäßig Kontrolle und Reinigung
Jährliche Wartung nach UVV
Prüfung gemäß CEE



Verschiedene Sammelsysteme





Verschiedene Sammelsysteme



Vielen Dank!



**Mit freundlicher Unterstützung von Herrn Martin Jabs,
Abfallbeauftragter St. Marienkrankenhaus Siegen.**