

# Tipps für den optimalen Behälterstandplatz

Mit Sicherheit gut entsorgt





## Der durchdachte Behälterstandplatz

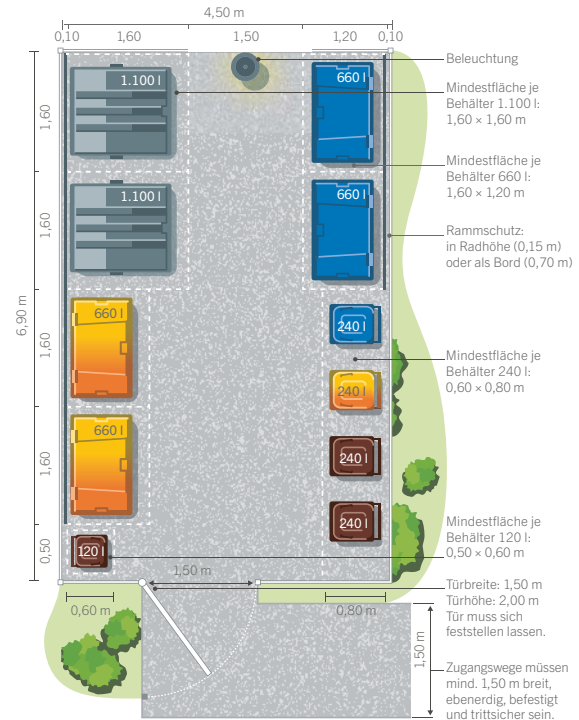
Zu einem modernen Wohnumfeld und schönen Zuhause, in dem sich alle Bewohner rundum wohlfühlen, gehört auch ein optimaler Standplatz für Abfallbehälter.

Deshalb sollte die Abfallentsorgung bereits in der Anfangsplanung gut durchdacht werden. So profitieren am Ende Sie und die Nutzer von Ihrem Behälterstandplatz, der nicht nur sicher und barrierearm erreichbar, sondern auch optimal und nachhaltig in eine attraktive Wohnanlage integriert ist.

Diese Broschüre gibt Ihnen einen ersten Überblick darüber, was bei Neu- und Umbau des Müllplatzes und der Transportwege zu beachten ist.

### Gut gefüllt mit Vorteilen

- Verbessert die Wohn- und Lebensqualität
- Minimiert die Unfallgefahr dank barrierearmer Zugänge
- Verschönert das Wohnumfeld
- Steigert den Wert Ihrer Immobilie langfristig
- Reduziert den Geräuschpegel beim Behältertransport
- Bewahrt Türen und Wände vor Beschädigungen
- Genügt der Verkehrssicherungspflicht
- Sichert die Entsorgung dauerhaft



Zeichnung zeigt Standard-Mülltonnen

## So ist die Planung nicht für die Tonne: der barrierearme Behälterstandort

### Gut zugänglicher Platz

Der Müllplatz bietet ausreichend Platz, ist stufenfrei und alle Behälter können gefahrlos erreicht, rangiert und geöffnet werden. Fahrräder, Kinderwagen und Fahrzeuge stehen an einem gesonderten Ort und behindern so nicht die Abfall-Entsorgung.

### Genug Freiraum auf den Zugangswegen

Die Zugangswege, Durchgänge und Türen bieten ausreichend Raum für den Behältertransport. Für 4-Rad-Behälter (660 l, 1.100 l) sind die Durchgänge mind. 1,50 m breit und 2 m hoch. Der Standplatz befindet sich möglichst straßen- nah und max. 15 m von der Grundstücksgrenze entfernt.



### Altglas:

Bitte beachten Sie, dass die Entsorgung von Altglas in der Regel über die dreifarbigen Glasiglus im öffentlichen Straßenland erfolgt.

### Genügend Beleuchtung

Eine passende Beleuchtung erhöht das Sicherheitsgefühl bei den Bewohnern und reduziert gleichzeitig Fehlwürfe. Die Müllplätze und Zugänge sind deshalb gut beleuchtet (mind. 50 Lux). Lichtschalter sind leicht und gefahrlos erreichbar oder z. B. mit einem Bewegungssensor ausgestattet.

### Sichere Wege, sicherer Abstellplatz ohne Gefälle

Die Transportwege und Abstellflächen sind ebenerdig und trittsicher. Der Weg ist frei von Rasengittersteinen, Splitt, Schotter oder sonstigen Unebenheiten. Die Zugänge haben dabei möglichst keine Gefälle.



Schlüsseltresor

### Praktische Schließvorrichtungen

Schließvorrichtungen an Türen und Toren sind sicher und leicht bedienbar. Feststelleinrichtungen vermeiden zufallende Türen und damit Beschädigungen oder Verletzungen.

### Bequemer Schlüsselservice

Im Regelfall händigen Sie uns die jeweiligen Schlüssel für Ihren Standplatz aus und bezahlen dafür ein Schließsystementgelt. Als praktische Alternative bieten wir auch Schlüsseltresore an, in denen die Hausschlüssel sicher verwahrt werden.

### Trittsichere Stufen

Ist der Behältertransport über Stufen unvermeidlich (gilt nur für Behälter bis 240 l), sind die Stufen trittsicher und mit Hilfsmitteln wie einem Handlauf ausgestattet.

### Schnee- und glättefrei begehbar

Müllplätze und Wege sind im Winter frei von Schnee, Eis und Glätte. Somit sind die Zugangswege für alle sicher zu nutzen.



Unterflursystem

### Ausreichende Zufahrtmöglichkeit für Fahrzeuge

Die Zufahrten sind schwerlastbefahrbar (für 27 t Gesamtmasse) und bieten bei Erfordernis eine Wendemöglichkeit für das Müllfahrzeug. Die Zufahrtswege sind mind. 3,55 m breit und Durchfahrten mind. 4,20 m hoch, keinesfalls beparkt oder anderweitig blockiert.

### Sichere Transportwege im öffentlichen Straßenland

Absenkung von Bordsteinkanten, parkfreie Zonen oder Reserveflächen für Abfallbehälter sorgen für einen zuverlässigen Behältertransport.

### Schöner sammeln mit dem Unterflursystem

Die Abfallsammlung unter der Erde spart Platz und sorgt für ein sauberes und attraktives Wohnumfeld. Nutzer profitieren von einer barrierearmen Entsorgung mit weniger Lärm und Geruchsbildung. Die abschließbare Klappe vermeidet dabei auch Fremdeinwürfe.

# Müllentsorgung beginnt mit der richtigen Vorbereitung

## Die Abfallbehälter

Ist der Standort gewählt, stellt sich die Frage nach der optimalen Behälteranzahl und -größe. Klar ist: Mit der richtigen Abfalltrennung tun wir gemeinsam Gutes für unsere Umwelt. Denn nur gut getrennt heißt auch gut recycelt.

Wertstoffe wie Plastik werden zu neuen Produkten verarbeitet. Glas wird vollständig zu neuem Glas und aus Altpapier wird Recyclingpapier. Aus Biogut machen wir Biogas für den Antrieb unserer Müllfahrzeuge. Und aus Hausmüll entstehen Strom und Wärme für Berliner Haushalte. Das spart natürliche Ressourcen und schont das Klima.

Wählen Sie daher für eine gute Abfalltrennung die richtigen Behälter. Die Berechnung von Anzahl und Größe richtet sich dabei individuell nach Bewohneranzahl, Abholturnus und Müllaufkommen. Geleert werden die Behälter je nach Abfallart wöchentlich, 14-täglich oder alle 4 Wochen. Berechnen Sie das Abfallvolumen mit unserem Online-Rechner auf:

**www.BSR.de**

**Wichtig:** Holen Sie bei Neubau und allen baulichen Veränderungen rechtzeitig eine schriftliche Standplatzbestätigung der BSR ein. Nehmen Sie Kontakt zu uns auf – wir beraten Sie gern.

### Wohnbereich

Es gibt fünf Abfallarten auf dem klassischen Müllplatz:



#### Wertstoffe

Verpackungen und andere Gegenstände aus Kunststoff, Metall und Verbundstoff



#### Papier

z. B.: Kartons, Bücher und Zeitungen



#### Glas

z. B.: Flaschen und Gläser



#### Biogut

z. B.: Essensreste, Tee-/Kaffeefilter und Grünabfälle



#### Hausmüll

z. B.: Asche, Hygieneartikel und Tierstreu

	Tonnenvolumen	Abstellplatz (B x T)	Abfallart
	60 Liter	0,50 x 0,60 m	Biogut, Hausmüll
	120 Liter	0,50 x 0,60 m	Papier, Biogut, Hausmüll
	240 Liter	0,60 x 0,80 m	Wertstoffe, Papier, Biogut, Hausmüll
	660 Liter	1,60 x 1,20 m	Wertstoffe, Papier, Hausmüll
	1.100 Liter	1,60 x 1,60 m	Wertstoffe, Papier, Hausmüll
	3.000 Liter	2,00 x 2,00 m	Glas
	5.000 Liter	2,00 x 2,00 m	Wertstoffe, Papier, Hausmüll



## Service und Beratung

### Nutzen Sie unsere Angebote

- Ausführliche Standplatzberatung inkl. Termine vor Ort
- Mustermüllplatz zur Besichtigung
- Infomaterial für Sie und die Bewohner (z. B. Müllplatzschilder, Trennplakate und Flyer zur Abfalltrennung)
- Beratung auf diversen Fachveranstaltungen
- Spezielle Angebote zur Sperrmüll-Abholung wie Aktionstage oder Sammeltouren

Nutzen Sie auch unser neues Standplatzmodul zum Planen Ihres Müllplatzes: [www.BSR.de/Standplatzplaner](http://www.BSR.de/Standplatzplaner)

Sie haben Fragen oder weitere Ideen zur Müllplatzgestaltung? Sprechen Sie uns an:  
**030 7592-4900, [Kunden@BSR.de](mailto:Kunden@BSR.de)**

**Übrigens:** Die kostenfreie BSR-App bietet Interessantes zu Abfalltrennung, dem Tausch- und Verschenkenmarkt und vielem mehr: [www.BSR.de/App](http://www.BSR.de/App)

