

Behälterauftrag

Name/Firma: _____

Straße: _____

Ort: _____

Telefon (tagsüber): _____

E-Mail: _____

Bz 5.0150. _____ (sofern bekannt)

Standort des Abfallbehälters: _____

Bestellung

Rückgabe¹

Behältertausch¹

(Zutreffendes bitte ankreuzen)

	Bestellung	Anzahl	Rückgabe ¹	Chipnummer bei vorhandenen Behälter (7-stellig, am Behälter)
Restmülltonne (Wohnanlagen)	120 l <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	240l <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	660l <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	1100l <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Biotonne	60 l <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	120l <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	240l <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Grüne Wertstofftonne² (Wohnanlagen)	240l <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	
	1100l <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	

Nach Eingang des Auftrages werden die Behälter innerhalb von 14 Tagen ohne vorherige Ankündigung bereitgestellt/getauscht/abgeholt.

¹ Bitte stellen Sie die Behälter zur Abholung/Tausch zugänglich am Grundstück bereit.

² Grüne Wertstofftonnen sind Gemeinschaftsbehälter und sollten bereits ausreichend am Haus vorhanden sein.

Datum

Unterschrift

SERVICECENTER ABFALL

Eine Kooperation zwischen AVL und dem Landkreis Ludwigsburg

ÖFFNUNGSZEITEN:

Montag bis Mittwoch: 08.00-12.00 und 13.00-16.00 Uhr

Donnerstag: 08.00-12.00 und 13.00-18.00 Uhr

Freitag: 08.00-12.00 Uhr

Hindenburgstraße 30, 71638 Ludwigsburg

Telefon 07141 / 144 56-56, Telefax 07141 / 144 56-70

servicecenter@avl-ludwigsburg.de, www.avl-ludwigsburg.de



LANDKREIS LUDWIGSBURG



vermeiden
verwerten
entsorgen