



MÜLLABFUHRTERMINE 2018

Stadt Beilngries

Beilngries (Hauptort) mit Biberbach, Hirschberg, Kaldorf,
Litterzhofen, Wiesenhofen

Müllplan

auch als
kostenlose
App mit
automatischer
Erinnerungsfunktion



Einfach QR-Code scannen...

GS I: Beilngries (Hauptort)

GS II: Biberbach, Hirschberg, Kaldorf, Litterzhofen, Wiesenhofen

Problemüllaktion:

Samstag, 09.06.2018, 08:30 - 10:30 Uhr
Mittwoch, 10.10.2018, 11:00 - 12:30 Uhr
am Wertstoffhof in Beilngries

Öffnungszeiten Wertstoffhof:

Mo 8.00 - 11.00 Uhr, Mi 14.30 - 16.30 Uhr
Sa 9.00 - 12.00 Uhr

JANUAR		FEBRUAR		MARZ		APRIL		MAI		JUNI	
01 Mo	Neujahr	01 Do		01 Do		01 So		01 Di	Tag der Arbeit	01 Fr	
02 Di	Altpapier	02 Fr		02 Fr		02 Mo	Ostermontag	02 Mi		02 Sa	
03 Mi	Biomüll	03 Sa		03 Sa		03 Di		03 Do	Restmüll	03 So	
04 Do		04 So		04 So		04 Mi		04 Fr		04 Mo	
05 Fr		05 Mo		05 Mo		05 Do	Restmüll	05 Sa		05 Di	Biomüll
06 Sa	Hl. 3 Könige	06 Di		06 Di		06 Fr		06 So		06 Mi	
07 So		07 Mi	Restmüll	07 Mi	Restmüll	07 Sa		07 Mo		07 Do	
08 Mo		08 Do		08 Do		08 So		08 Di	Biomüll	08 Fr	GS II
09 Di		09 Fr	GS II	09 Fr	GS II	09 Mo		09 Mi		09 Sa	
10 Mi		10 Sa		10 Sa		10 Di	Biomüll	10 Do	Christi Himmelfahrt	10 So	
11 Do	Restmüll	11 So		11 So		11 Mi		11 Fr	GS II	11 Mo	
12 Fr	GS II	12 Mo		12 Mo		12 Do		12 Sa		12 Di	
13 Sa		13 Di	Biomüll	13 Di	Biomüll	13 Fr	GS II	13 So		13 Mi	Restmüll
14 So		14 Mi		14 Mi		14 Sa		14 Mo		14 Do	
15 Mo		15 Do		15 Do		15 So		15 Di		15 Fr	
16 Di	Biomüll	16 Fr		16 Fr		16 Mo		16 Mi	Restmüll	16 Sa	
17 Mi		17 Sa		17 Sa		17 Di		17 Do		17 So	
18 Do		18 So		18 So		18 Mi	Restmüll	18 Fr		18 Mo	Altpapier/GS I
19 Fr		19 Mo	GS I	19 Mo	GS I	19 Do		19 Sa		19 Di	Biomüll
20 Sa		20 Di		20 Di		20 Fr		20 So		20 Mi	
21 So		21 Mi	Restmüll	21 Mi	Restmüll	21 Sa		21 Mo	Pfingstmontag	21 Do	
22 Mo	GS I	22 Do		22 Do		22 So		22 Di	Altpapier	22 Fr	
23 Di		23 Fr		23 Fr		23 Mo	Altpapier/GS I	23 Mi	Biomüll	23 Sa	
24 Mi	Restmüll	24 Sa		24 Sa	Altpapier	24 Di	Biomüll	24 Do		24 So	
25 Do		25 So		25 So		25 Mi		25 Fr		25 Mo	
26 Fr		26 Mo	Altpapier	26 Mo	Biomüll	26 Do		26 Sa		26 Di	
27 Sa		27 Di	Biomüll	27 Di		27 Fr		27 So		27 Mi	Restmüll
28 So		28 Mi		28 Mi		28 Sa		28 Mo	GS I	28 Do	
29 Mo	Altpapier			29 Do		29 So		29 Di		29 Fr	
30 Di	Biomüll			30 Fr	Karfreitag	30 Mo		30 Mi	Restmüll	30 Sa	
31 Mi				31 Sa				31 Do	Fronleichnam		

JULI		AUGUST		SEPTEMBER		OKTOBER		NOVEMBER		DEZEMBER	
01 So		01 Di		01 Sa		01 Mo		01 Do	Allerheiligen	01 Sa	
02 Mo		02 Do		02 So		02 Di		02 Fr		02 So	
03 Di	Biomüll	03 Fr		03 Mo		03 Mi	Tag der dt. Einheit	03 Sa		03 Mo	Altpapier
04 Mi		04 Sa		04 Di		04 Do	Restmüll	04 So		04 Di	Biomüll
05 Do		05 So		05 Mi	Restmüll	05 Fr		05 Mo	Altpapier	05 Mi	
06 Fr		06 Mo		06 Do		06 Sa		06 Di	Biomüll	06 Do	
07 Sa		07 Di		07 Fr		07 So		07 Mi		07 Fr	
08 So		08 Mi	Restmüll	08 Sa		08 Mo	Altpapier	08 Do		08 Sa	
09 Mo		09 Do		09 So		09 Di	Biomüll	09 Fr		09 So	
10 Di		10 Fr	GS II	10 Mo	Altpapier	10 Mi		10 Sa		10 Mo	
11 Mi	Restmüll	11 Sa		11 Di	Biomüll	11 Do		11 So		11 Di	
12 Do		12 So		12 Mi		12 Fr	GS II	12 Mo		12 Mi	Restmüll
13 Fr	GS II	13 Mo	Altpapier	13 Do		13 Sa		13 Di		13 Do	
14 Sa		14 Di	Biomüll	14 Fr	GS II	14 So		14 Mi	Restmüll	14 Fr	GS II
15 So		15 Mi	Maria Himmelfahrt	15 Sa		15 Mo	GS I	15 Do		15 Sa	
16 Mo	Altpapier	16 Do		16 So		16 Di		16 Fr	GS II	16 So	
17 Di	Biomüll	17 Fr		17 Mo	GS I	17 Mi	Restmüll	17 Sa		17 Mo	GS I
18 Mi		18 Sa		18 Di		18 Do		18 So		18 Di	Biomüll
19 Do		19 So		19 Mi	Restmüll	19 Fr		19 Mo	GS I	19 Mi	
20 Fr		20 Mo	GS I	20 Do		20 Sa		20 Di	Biomüll	20 Do	
21 Sa		21 Di		21 Fr		21 So		21 Mi		21 Fr	
22 So		22 Mi	Restmüll	22 Sa		22 Mo		22 Do		22 Sa	
23 Mo	GS I	23 Do		23 So		23 Di	Biomüll	23 Fr		23 So	
24 Di		24 Fr		24 Mo		24 Mi		24 Sa		24 Mo	Hl. Abend
25 Mi	Restmüll	25 Sa		25 Di	Biomüll	25 Do		25 So		25 Di	1. Weihnachtsfeiertag
26 Do		26 So		26 Mi		26 Fr		26 Mo		26 Mi	2. Weihnachtsfeiertag
27 Fr		27 Mo		27 Do		27 Sa		27 Di		27 Do	Restmüll
28 Sa		28 Di	Biomüll	28 Fr		28 So		28 Mi	Restmüll	28 Fr	
29 So		29 Mi		29 Sa		29 Mo		29 Do		29 Sa	
30 Mo		30 Do		30 So		30 Di		30 Fr		30 So	
31 Di	Biomüll	31 Fr				31 Mi	Restmüll			31 Mo	Altpapier

RM = Restmüll

AP = Altpapier

GS = Gelber Sack

BIO = Biomüll

PM = Problemüll