

# Abfuhrplan 2017

## Sulzbach a. Main

mit den Ortsteilen Dornau und Soden

**Achtung: vorgezogene Feiertagsverschiebung vor Ostern: Bioabfall-/Gelber-Sack-Abholung von Dienstag, 11.04.2017, auf Montag, 10.04.2017!**

Januar		Februar		März		April		Mai		Juni	
1 So	Neujahr	1 Mi		1 Mi		1 Sa		1 Mo	Maifeiertag	1 Do	
2 Mo		2 Do		2 Do		2 So		2 Di		2 Fr	
3 Di	blau, braun	3 Fr		3 Fr		3 Mo		3 Mi	grau	3 Sa	
4 Mi		4 Sa		4 Sa		4 Di	grau	4 Do		4 So	Pfingstsonntag
5 Do		5 So		5 So		5 Mi		5 Fr		5 Mo	Pfingstmontag
6 Fr	Hl. Drei Könige	6 Mo		6 Mo		6 Do		6 Sa		6 Di	
7 Sa		7 Di	grau	7 Di	grau	7 Fr		7 So		7 Mi	gelb, braun
8 So		8 Mi		8 Mi		8 Sa		8 Mo		8 Do	
9 Mo		9 Do		9 Do		9 So		9 Di	gelb, braun	9 Fr	
10 Di	grau	10 Fr		10 Fr		10 Mo	gelb, braun	10 Mi		10 Sa	
11 Mi		11 Sa		11 Sa		11 Di		11 Do		11 So	
12 Do		12 So		12 So		12 Mi		12 Fr		12 Mo	
13 Fr		13 Mo		13 Mo		13 Do		13 Sa		13 Di	grau
14 Sa	Ents. Weihnachtsb.	14 Di	gelb, braun	14 Di	gelb, braun	14 Fr	Karfreitag	14 So		14 Mi	
15 So		15 Mi		15 Mi		15 Sa		15 Mo		15 Do	Fronleichnam
16 Mo		16 Do		16 Do		16 So	Ostersonntag	16 Di	grau	16 Fr	
17 Di	gelb, braun	17 Fr		17 Fr		17 Mo	Ostermontag	17 Mi		17 Sa	
18 Mi		18 Sa		18 Sa		18 Di		18 Do		18 So	
19 Do		19 So		19 So		19 Mi	grau	19 Fr		19 Mo	
20 Fr		20 Mo		20 Mo		20 Do		20 Sa		20 Di	blau, braun
21 Sa	Sondermüll Su	21 Di	grau	21 Di	grau	21 Fr		21 So		21 Mi	
22 So		22 Mi		22 Mi		22 Sa		22 Mo		22 Do	Sondermüll Do/So
23 Mo		23 Do		23 Do		23 So		23 Di	blau, braun	23 Fr	
24 Di	grau	24 Fr		24 Fr		24 Mo		24 Mi		24 Sa	
25 Mi		25 Sa		25 Sa		25 Di	blau, braun	25 Do	Christi Himmelfahrt	25 So	
26 Do		26 So		26 So	Beginn Sommerzeit	26 Mi		26 Fr		26 Mo	
27 Fr		27 Mo	Rosenmontag	27 Mo		27 Do		27 Sa	Sondermüll Su	27 Di	grau
28 Sa		28 Di	blau, braun	28 Di	blau, braun	28 Fr		28 So		28 Mi	
29 So				29 Mi		29 Sa		29 Mo		29 Do	
30 Mo				30 Do		30 So		30 Di	grau	30 Fr	
31 Di	blau, braun			31 Fr				31 Mi			

braun = Biotonne; gelb = Gelber Sack; blau = Papiertonne; grau = Restmülltonne; Änderungen/Verschiebungen sind **fett/kursiv** gedruckt

05.12.2016