





# Abfuhrtermine 2022

## Ybbsitz 2



Gemeinde Dienstleistungsverband  
Region Amstetten  
für Umweltschutz und Abgaben

RESTABFALL	BIOABFALL	ALTPAPIER	GELBER SACK
			
Dienstag, 18. 01. 2022	Dienstag, 11. 01. 2022		Mittwoch, 05. 01. 2022
Dienstag, 15. 02. 2022	Dienstag, 25. 01. 2022		Donnerstag, 17. 02. 2022
Dienstag, 15. 03. 2022	Dienstag, 08. 02. 2022	Freitag, 25. 02. 2022	Donnerstag, 31. 03. 2022
Dienstag, 12. 04. 2022	Dienstag, 22. 02. 2022		Donnerstag, 12. 05. 2022
Dienstag, 10. 05. 2022	Dienstag, 08. 03. 2022	Freitag, 22. 04. 2022	Donnerstag, 23. 06. 2022
Dienstag, 07. 06. 2022	Dienstag, 22. 03. 2022		Donnerstag, 04. 08. 2022
Dienstag, 05. 07. 2022	Dienstag, 05. 04. 2022	Freitag, 17. 06. 2022	Donnerstag, 15. 09. 2022
Dienstag, 02. 08. 2022	Dienstag, 19. 04. 2022		Donnerstag, 27. 10. 2022
Dienstag, 30. 08. 2022	Dienstag, 03. 05. 2022	Freitag, 12. 08. 2022	Mittwoch, 07. 12. 2022
Dienstag, 27. 09. 2022	Dienstag, 17. 05. 2022		
Montag, 24. 10. 2022	Dienstag, 31. 05. 2022	Freitag, 07. 10. 2022	
Dienstag, 22. 11. 2022	Dienstag, 14. 06. 2022		
Dienstag, 20. 12. 2022	Dienstag, 28. 06. 2022	Freitag, 02. 12. 2022	
	Dienstag, 12. 07. 2022		
	Dienstag, 26. 07. 2022		
	Dienstag, 09. 08. 2022		
	Dienstag, 23. 08. 2022		
	Dienstag, 06. 09. 2022		
	Dienstag, 20. 09. 2022		
	Dienstag, 04. 10. 2022		
	Dienstag, 18. 10. 2022		
	Montag, 31. 10. 2022		
	Dienstag, 15. 11. 2022		
	Dienstag, 29. 11. 2022		
	Dienstag, 13. 12. 2022		
	Dienstag, 27. 12. 2022		

**MÜLLBEHÄLTER AM ABFUHRTAG AB 5 UHR ZUR ENTLERUNG BEREITSTELLEN!**



[www.gda.gv.at](http://www.gda.gv.at)

### Sperrmüll und Altstoffe

1. ASZ Ybbsitz, Ederlehen 37, 3341 Ybbsitz  
Donnerstag 14:00 – 18:00 Uhr  
>> letzte Einfahrt jeweils 15 min vor Betriebsende <<

2. Abholung vom Haus: 1x jährlich Fixtermin, detaillierte Informationen in der Gemeindezeitung

### Problemstoffe

1. ASZ Ybbsitz, Ederlehen 37, 3341 Ybbsitz  
Donnerstag 14:00 – 18:00 Uhr  
>> letzte Einfahrt jeweils 15 min vor Betriebsende <<