

Januar	Februar	März	April	Mai	Juni
1. So.	1. Mi. RM	1. Mi. SpRM	1. Sa.	1. Mo.	1. Do.
2. Mo. S	2. Do.	2. Do.	2. So.	2. Di.	2. Fr.
3. Di.	3. Fr.	3. Fr.	3. Mo.	3. Mi. Bio LVP	3. Sa.
4. Mi. RM	4. Sa.	4. Sa.	4. Di. Bio LVP	4. Do. Sp	4. So.
5. Do.	5. So.	5. So.	5. Mi.	5. Fr.	5. Mo.
6. Fr.	6. Mo.	6. Mo. S	6. Do.	6. Sa.	6. Di.
7. Sa.	7. Di. Bio LVP	7. Di. Bio LVP	7. Fr.	7. So.	7. Mi. Bio
8. So.	8. Mi. Hiz	8. Mi.	8. Sa.	8. Mo. S	8. Do. PHiz
9. Mo.	9. Do.	9. Do.	9. So.	9. Di.	9. Fr.
10. Di. Bio LVP	10. Fr.	10. Fr.	10. Mo.	10. Mi. P	10. Sa.
11. Mi. Sp	11. Sa.	11. Sa.	11. Di. P	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. Bio LVP
14. Sa.	14. Di.	14. Di.	14. Fr.	14. So.	14. Mi.
15. So.	15. Mi. P	15. Mi. PE+M	15. Sa.	15. Mo.	15. Do.
16. Mo.	16. Do.	16. Do.	16. So.	16. Di. Bio LVP	16. Fr.
17. Di.	17. Fr.	17. Fr.	17. Mo.	17. Mi. E+M	17. Sa.
18. Mi. PE+M	18. Sa.	18. Sa.	18. Di.	18. Do.	18. So.
19. Do.	19. So.	19. So.	19. Mi. Bio LVP S	19. Fr.	19. Mo.
20. Fr.	20. Mo.	20. Mo.	20. Do.	20. Sa.	20. Di. Bio
21. Sa.	21. Di. Bio LVP	21. Di. Bio LVP	21. Fr.	21. So.	21. Mi. RM
22. So.	22. Mi.	22. Mi.	22. Sa.	22. Mo.	22. Do.
23. Mo.	23. Do.	23. Do.	23. So.	23. Di. Bio	23. Fr.
24. Di. Bio LVP	24. Fr.	24. Fr.	24. Mo.	24. Mi. RM	24. Sa.
25. Mi.	25. Sa.	25. Sa.	25. Di.	25. Do.	25. So.
26. Do.	26. So.	26. So.	26. Mi. RM	26. Fr.	26. Mo.
27. Fr.	27. Mo.	27. Mo.	27. Do.	27. Sa.	27. Di. Bio LVP
28. Sa.	28. Di.	28. Di.	28. Fr.	28. So.	28. Mi.
29. So.		29. Mi. Hiz RM	29. Sa.	29. Mo.	29. Do.
30. Mo.		30. Do.	30. So.	30. Di. Bio LVP	30. Fr.
31. Di.		31. Fr.		31. Mi.	

S = Schadstoffe (Bringsystem)
RM = Reststoffe
Bio = Bioabfälle
LVP = gelbe Tonne/Sack
Sp = Restsperrgut
P = Papier/Pappe
E+M = Metall- und Elektroschrott
Hiz = Altholz
S = Schadstoffe (Holsystem)

Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
1. Sa.	1. Di. Bio	1. Fr.	1. So.	1. Mi.	1. Fr.
2. So.	2. Mi. PHlz	2. Sa.	2. Mo.	2. Do. Sp	2. Sa.
3. Mo. S	3. Do.	3. So.	3. Di.	3. Fr.	3. So.
4. Di. Bio	4. Fr.	4. Mo. S	4. Mi. Bio LVP Hlz	4. Sa.	4. Mo.
5. Mi. P Sp	5. Sa.	5. Di. Bio LVP	5. Do.	5. So.	5. Di.
6. Do.	6. So.	6. Mi.	6. Fr.	6. Mo. S	6. Mi. Hlz RM
7. Fr.	7. Mo.	7. Do.	7. Sa.	7. Di.	7. Do.
8. Sa.	8. Di. Bio LVP	8. Fr.	8. So.	8. Mi. RM	8. Fr.
9. So.	9. Mi.	9. Sa.	9. Mo.	9. Do.	9. Sa.
10. Mo.	10. Do.	10. So.	10. Di. Bio	10. Fr.	10. So.
11. Di. Bio LVP	11. Fr.	11. Mo.	11. Mi. RM	11. Sa.	11. Mo.
12. Mi.	12. Sa.	12. Di. Bio	12. Do.	12. So.	12. Di. Bio LVP
13. Do.	13. So.	13. Mi. RM	13. Fr.	13. Mo.	13. Mi.
14. Fr.	14. Mo.	14. Do.	14. Sa.	14. Di. Bio LVP	14. Do.
15. Sa.	15. Di. Bio	15. Fr.	15. So.	15. Mi.	15. Fr.
16. So.	16. Mi. RM	16. Sa.	16. Mo.	16. Do.	16. Sa.
17. Mo.	17. Do.	17. So.	17. Di. Bio LVP S	17. Fr.	17. So.
18. Di. Bio	18. Fr.	18. Mo.	18. Mi.	18. Sa.	18. Mo.
19. Mi. E+M RM	19. Sa.	19. Di. Bio LVP	19. Do.	19. So.	19. Di.
20. Do.	20. So.	20. Mi. E+M	20. Fr.	20. Mo.	20. Mi. P
21. Fr.	21. Mo.	21. Do.	21. Sa.	21. Di. P E+M	21. Do.
22. Sa.	22. Di. Bio LVP	22. Fr.	22. So.	22. Mi. P E+M	22. Fr.
23. So.	23. Mi.	23. Sa.	23. Mo.	23. Do.	23. Sa.
24. Mo.	24. Do.	24. So.	24. Di.	24. Fr.	24. So.
25. Di. LVP	25. Fr.	25. Mo.	25. Mi. P	25. Sa.	25. Mo.
26. Mi.	26. Sa.	26. Di. Bio	26. Do.	26. So.	26. Di.
27. Do.	27. So.	27. Mi. P	27. Fr.	27. Mo.	27. Mi. Bio LVP
28. Fr.	28. Mo.	28. Do.	28. Sa.	28. Di. Bio LVP	28. Do.
29. Sa.	29. Di. Bio	29. Fr.	29. So.	29. Mi.	29. Fr.
30. So.	30. Mi. P	30. Sa.	30. Mo. Bio LVP	30. Do.	30. Sa.
31. Mo.	31. Do. Sp		31. Di.		31. So.

S = Schadstoffe (Bringsystem)
RM = Reststoffe
Bio = Bioabfälle
LVP = gelbe Tonne/Sack
Sp = Restsperrgut
P = Papier/Pappe
E+M = Metall- und Elektroschrott
Hlz = Altholz
S = Schadstoffe (Holsystem)