

Januar	Februar	März	April	Mai	Juni
1. So.	1. Mi.	1. Mi.	1. Sa.	1. Mo.	1. Do.
2. Mo. S	2. Do. RM	2. Do. RM Sp	2. So.	2. Di.	2. Fr. Bio LVP
3. Di.	3. Fr.	3. Fr.	3. Mo.	3. Mi.	3. Sa.
4. Mi.	4. Sa.	4. Sa.	4. Di.	4. Do.	4. So.
5. Do. RM	5. So.	5. So.	5. Mi.	5. Fr.	5. Mo.
6. Fr.	6. Mo.	6. Mo. S	6. Do.	6. Sa. Bio LVP	6. Di.
7. Sa.	7. Di.	7. Di.	7. Fr. Bio LVP	7. So.	7. Mi.
8. So.	8. Mi.	8. Mi.	8. Sa.	8. Mo. Sp S	8. Do.
9. Mo.	9. Do. Hiz	9. Do.	9. So.	9. Di.	9. Fr. P Hiz
10. Di.	10. Fr. Bio LVP	10. Fr. Bio LVP	10. Mo.	10. Mi.	10. Sa. Bio
11. Mi.	11. Sa.	11. Sa.	11. Di.	11. Do. P	11. So.
12. Do. Sp	12. So.	12. So.	12. Mi. P	12. Fr.	12. Mo.
13. Fr. Bio LVP	13. Mo.	13. Mo.	13. Do.	13. Sa.	13. Di.
14. Sa.	14. Di.	14. Di.	14. Fr.	14. So.	14. Mi.
15. So.	15. Mi.	15. Mi.	15. Sa.	15. Mo.	15. Do.
16. Mo.	16. Do. P	16. Do. PE+M	16. So.	16. Di.	16. Fr.
17. Di.	17. Fr.	17. Fr.	17. Mo.	17. Mi.	17. Sa. Bio LVP
18. Mi.	18. Sa.	18. Sa.	18. Di.	18. Do. E+M	18. So.
19. Do. PE+M	19. So.	19. So.	19. Mi. S	19. Fr. Bio LVP	19. Mo.
20. Fr.	20. Mo.	20. Mo.	20. Do.	20. Sa.	20. Di.
21. Sa.	21. Di.	21. Di.	21. Fr.	21. So.	21. Mi.
22. So.	22. Mi.	22. Mi.	22. Sa. Bio LVP	22. Mo.	22. Do. RM
23. Mo.	23. Do.	23. Do.	23. So.	23. Di.	23. Fr. Bio
24. Di.	24. Fr. Bio LVP	24. Fr. Bio LVP	24. Mo.	24. Mi.	24. Sa.
25. Mi.	25. Sa.	25. Sa.	25. Di.	25. Do.	25. So.
26. Do.	26. So.	26. So.	26. Mi.	26. Fr. RM	26. Mo.
27. Fr. Bio LVP	27. Mo.	27. Mo.	27. Do. RM	27. Sa. Bio	27. Di.
28. Sa.	28. Di.	28. Di.	28. Fr.	28. So.	28. Mi.
29. So.		29. Mi.	29. Sa.	29. Mo.	29. Do.
30. Mo.		30. Do. RM Hiz	30. So.	30. Di.	30. Fr. Bio LVP
31. Di.		31. Fr.		31. Mi.	

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

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

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