

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

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

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)