

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. BioLVPSp	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. BioLVP	5. So.	5. Di. RM
6. Do.	6. So.	6. Mi. BioLVP	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. BioLVP	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. BioLVP	12. Sa.	12. Di. RM	12. Do.	12. So.	12. Di.
13. Do.	13. So.	13. Mi. Bio	13. Fr.	13. Mo.	13. Mi. BioLVP
14. Fr.	14. Mo.	14. Do.	14. Sa.	14. Di.	14. Do.
15. Sa.	15. Di. RM	15. Fr.	15. So.	15. Mi. BioLVP	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. BioLVP	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. BioLVP	20. Fr.	20. Mo.	20. Mi.
21. Fr.	21. Mo.	21. Do.	21. Sa.	21. Di. PE+M	21. Do.
22. Sa.	22. Di.	22. Fr.	22. So.	22. Mi.	22. Fr.
23. So.	23. Mi. BioLVP	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. BioLVP	26. Sa.	26. Di. P	26. Do.	26. So.	26. Di.
27. Do.	27. So.	27. Mi. BioHiz	27. Fr.	27. Mo.	27. Mi.
28. Fr.	28. Mo.	28. Do.	28. Sa.	28. Di.	28. Do. BioLVP
29. Sa.	29. Di. P	29. Fr.	29. So.	29. Mi. BioLVP	29. Fr.
30. So.	30. Mi. BioSp	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)