

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