

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

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

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

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