

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

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

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

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