



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

**E** = Elektro-/Metallschrott **PPK** = Papier/Pappe **RSG** = Restsperrgut **Bio** = Bioabfall **S** = Schadstoffe Bringsystem **LVP** = gelbe Tonne (Leichtstoffverpackungen) **RM** = Restabfall **Hlz** = Altholz **S** = Abholung Schadstoffe

| Juli                    | August                | September             | Oktober             | November            | Dezember           |
|-------------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|--------------------|
| 1. Mo. <b>RSGLVPBio</b> | 1. Do.                | 1. So.                | 1. Di.              | 1. Fr.              | 1. So.             |
| 2. Di.                  | 2. Fr.                | 2. Mo. <b>Bio</b>     | 2. Mi.              | 2. Sa.              | 2. Mo.             |
| 3. Mi. <b>RM S</b>      | 3. Sa.                | 3. Di.                | 3. Do.              | 3. So.              | 3. Di.             |
| 4. Do.                  | 4. So.                | 4. Mi. <b>S</b>       | 4. Fr.              | 4. Mo.              | 4. Mi. <b>PPK</b>  |
| 5. Fr.                  | 5. Mo. <b>Bio</b>     | 5. Do.                | 5. Sa.              | 5. Di.              | 5. Do.             |
| 6. Sa.                  | 6. Di.                | 6. Fr.                | 6. So.              | 6. Mi. <b>SPPK</b>  | 6. Fr.             |
| 7. So.                  | 7. Mi.                | 7. Sa.                | 7. Mo. <b>Bio</b>   | 7. Do.              | 7. Sa.             |
| 8. Mo. <b>Bio</b>       | 8. Do.                | 8. So.                | 8. Di.              | 8. Fr.              | 8. So.             |
| 9. Di. <b>E</b>         | 9. Fr.                | 9. Mo. <b>Bio</b>     | 9. Mi. <b>RMPPK</b> | 9. Sa.              | 9. Mo. <b>Bio</b>  |
| 10. Mi.                 | 10. Sa.               | 10. Di. <b>EPPK</b>   | 10. Do.             | 10. So.             | 10. Di.            |
| 11. Do.                 | 11. So.               | 11. Mi. <b>RM</b>     | 11. Fr.             | 11. Mo. <b>Bio</b>  | 11. Mi.            |
| 12. Fr.                 | 12. Mo. <b>Bio</b>    | 12. Do.               | 12. Sa.             | 12. Di. <b>E</b>    | 12. Do.            |
| 13. Sa.                 | 13. Di.               | 13. Fr.               | 13. So.             | 13. Mi.             | 13. Fr. <b>Hlz</b> |
| 14. So.                 | 14. Mi. <b>RMPPK</b>  | 14. Sa.               | 14. Mo. <b>Bio</b>  | 14. Do. <b>RSGL</b> | 14. Sa.            |
| 15. Mo. <b>Bio</b>      | 15. Do.               | 15. So.               | 15. Di.             | 15. Fr.             | 15. So.            |
| 16. Di.                 | 16. Fr.               | 16. Mo. <b>Bio</b>    | 16. Mi.             | 16. Sa.             | 16. Mo. <b>LVP</b> |
| 17. Mi. <b>RMPPK</b>    | 17. Sa.               | 17. Di.               | 17. Do.             | 17. So.             | 17. Di.            |
| 18. Do.                 | 18. So.               | 18. Mi.               | 18. Fr.             | 18. Mo. <b>LVP</b>  | 18. Mi. <b>RM</b>  |
| 19. Fr.                 | 19. Mo. <b>Bio</b>    | 19. Do. <b>RSGL</b>   | 19. Sa.             | 19. Di.             | 19. Do.            |
| 20. Sa.                 | 20. Di.               | 20. Fr.               | 20. So.             | 20. Mi. <b>RM</b>   | 20. Fr.            |
| 21. So.                 | 21. Mi.               | 21. Sa.               | 21. Mo. <b>LVP</b>  | 21. Do.             | 21. Sa. <b>Bio</b> |
| 22. Mo. <b>Bio</b>      | 22. Do.               | 22. So.               | 22. Di. <b>SHlz</b> | 22. Fr.             | 22. So.            |
| 23. Di.                 | 23. Fr. <b>Hlz</b>    | 23. Mo. <b>LVPBio</b> | 23. Mi. <b>RM</b>   | 23. Sa.             | 23. Mo.            |
| 24. Mi.                 | 24. Sa.               | 24. Di.               | 24. Do.             | 24. So.             | 24. Di.            |
| 25. Do.                 | 25. So.               | 25. Mi. <b>RM</b>     | 25. Fr.             | 25. Mo. <b>Bio</b>  | 25. Mi.            |
| 26. Fr.                 | 26. Mo. <b>LVPBio</b> | 26. Do.               | 26. Sa.             | 26. Di.             | 26. Do.            |
| 27. Sa.                 | 27. Di.               | 27. Fr.               | 27. So.             | 27. Mi.             | 27. Fr.            |
| 28. So.                 | 28. Mi. <b>RM</b>     | 28. Sa.               | 28. Mo. <b>Bio</b>  | 28. Do.             | 28. Sa.            |
| 29. Mo. <b>LVPBio</b>   | 29. Do.               | 29. So.               | 29. Di.             | 29. Fr.             | 29. So.            |
| 30. Di.                 | 30. Fr.               | 30. Mo. <b>Bio</b>    | 30. Mi.             | 30. Sa.             | 30. Mo.            |
| 31. Mi. <b>RM</b>       | 31. Sa.               |                       | 31. Do.             |                     | 31. Di.            |