

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

**SPM** = Restsperrmüll **PPK** = Papier / Pappe **DSD** = DSD/gelber Sack/Tonne **R** = Restabfälle **SB** = Schadstoffe (Bringsystem) **Bio** = Bioabfälle **Hlz** = Altholz **E** = Schrott/E-Schrott **SA** = Schadstoffe (Abholung)

| Juli                          | August             | September          | Oktober                    | November                      | Dezember                  |
|-------------------------------|--------------------|--------------------|----------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| 1. Mo.                        | 1. Do.             | 1. So.             | 1. Di. <b>DSD</b>          | 1. Fr.                        | 1. So.                    |
| 2. Di.                        | 2. Fr. <b>Bio</b>  | 2. Mo.             | 2. Mi. <b>E</b> <b>PPK</b> | 2. Sa. <b>Bio</b>             | 2. Mo.                    |
| 3. Mi.                        | 3. Sa.             | 3. Di. <b>DSD</b>  | 3. Do.                     | 3. So.                        | 3. Di.                    |
| 4. Do.                        | 4. So.             | 4. Mi. <b>PPK</b>  | 4. Fr.                     | 4. Mo.                        | 4. Mi.                    |
| 5. Fr. <b>Bio</b>             | 5. Mo.             | 5. Do. <b>SB</b>   | 5. Sa. <b>Bio</b>          | 5. Di.                        | 5. Do.                    |
| 6. Sa.                        | 6. Di. <b>DSD</b>  | 6. Fr. <b>Bio</b>  | 6. So.                     | 6. Mi.                        | 6. Fr.                    |
| 7. So.                        | 7. Mi. <b>PPK</b>  | 7. Sa.             | 7. Mo.                     | 7. Do.                        | 7. Sa.                    |
| 8. Mo.                        | 8. Do.             | 8. So.             | 8. Di.                     | 8. Fr.                        | 8. So.                    |
| 9. Di. <b>DSD</b>             | 9. Fr. <b>Bio</b>  | 9. Mo.             | 9. Mi.                     | 9. Sa.                        | 9. Mo.                    |
| 10. Mi. <b>SPM</b> <b>PPK</b> | 10. Sa.            | 10. Di.            | 10. Do.                    | 10. So.                       | 10. Di. <b>DSD</b>        |
| 11. Do.                       | 11. So.            | 11. Mi.            | 11. Fr. <b>Bio</b>         | 11. Mo.                       | 11. Mi. <b>E</b> <b>R</b> |
| 12. Fr. <b>Bio</b>            | 12. Mo.            | 12. Do. <b>SPM</b> | 12. Sa.                    | 12. Di. <b>SPM</b> <b>DSD</b> | 12. Do.                   |
| 13. Sa.                       | 13. Di.            | 13. Fr. <b>Bio</b> | 13. So.                    | 13. Mi. <b>R</b>              | 13. Fr. <b>Bio</b>        |
| 14. So.                       | 14. Mi. <b>E</b>   | 14. Sa.            | 14. Mo.                    | 14. Do. <b>SB</b>             | 14. Sa.                   |
| 15. Mo.                       | 15. Do.            | 15. So.            | 15. Di. <b>DSD</b>         | 15. Fr. <b>Bio</b>            | 15. So.                   |
| 16. Di.                       | 16. Fr. <b>Bio</b> | 16. Mo.            | 16. Mi. <b>R</b>           | 16. Sa.                       | 16. Mo.                   |
| 17. Mi.                       | 17. Sa.            | 17. Di. <b>DSD</b> | 17. Do.                    | 17. So.                       | 17. Di.                   |
| 18. Do.                       | 18. So.            | 18. Mi. <b>R</b>   | 18. Fr. <b>Bio</b>         | 18. Mo.                       | 18. Mi.                   |
| 19. Fr. <b>Bio</b>            | 19. Mo.            | 19. Do.            | 19. Sa.                    | 19. Di.                       | 19. Do.                   |
| 20. Sa.                       | 20. Di. <b>DSD</b> | 20. Fr. <b>Bio</b> | 20. So.                    | 20. Mi.                       | 20. Fr.                   |
| 21. So.                       | 21. Mi. <b>R</b>   | 21. Sa.            | 21. Mo.                    | 21. Do. <b>Hiz</b>            | 21. Sa.                   |
| 22. Mo.                       | 22. Do.            | 22. So.            | 22. Di.                    | 22. Fr.                       | 22. So.                   |
| 23. Di. <b>DSD</b>            | 23. Fr. <b>Bio</b> | 23. Mo.            | 23. Mi.                    | 23. Sa.                       | 23. Mo. <b>DSD</b>        |
| 24. Mi. <b>R</b>              | 24. Sa.            | 24. Di.            | 24. Do. <b>SA</b>          | 24. So.                       | 24. Di. <b>PPK</b>        |
| 25. Do. <b>SB</b> <b>Hiz</b>  | 25. So.            | 25. Mi. <b>Hiz</b> | 25. Fr.                    | 25. Mo.                       | 25. Mi.                   |
| 26. Fr. <b>Bio</b>            | 26. Mo.            | 26. Do.            | 26. Sa.                    | 26. Di. <b>DSD</b>            | 26. Do.                   |
| 27. Sa.                       | 27. Di.            | 27. Fr. <b>Bio</b> | 27. So.                    | 27. Mi. <b>PPK</b>            | 27. Fr.                   |
| 28. So.                       | 28. Mi.            | 28. Sa.            | 28. Mo.                    | 28. Do.                       | 28. Sa. <b>Bio</b>        |
| 29. Mo.                       | 29. Do.            | 29. So.            | 29. Di. <b>DSD</b>         | 29. Fr. <b>Bio</b>            | 29. So.                   |
| 30. Di.                       | 30. Fr. <b>Bio</b> | 30. Mo.            | 30. Mi. <b>PPK</b>         | 30. Sa.                       | 30. Mo.                   |
| 31. Mi.                       | 31. Sa.            |                    | 31. Do.                    |                               | 31. Di.                   |

**SPM** = Restsperrmüll **PPK** = Papier / Pappe **DSD** = DSD/gelber Sack/Tonne **R** = Restabfälle **SB** = Schadstoffe (Bringsystem) **Bio** = Bioabfälle **Hiz** = Altholz **E** = Schrott/E-Schrott **SA** = Schadstoffe (Abholung)