

| 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>SPM</b>             | 2. So.             |
| 3. Mi.                     | 3. Sa.                      | 3. So.             | 3. Mi. <b>DSD</b>  | 3. Fr.                        | 3. Mo.             |
| 4. Do. <b>SPM</b> <b>R</b> | 4. So.                      | 4. Mo.             | 4. Do.             | 4. Sa. <b>Bio</b>             | 4. Di.             |
| 5. Fr.                     | 5. Mo.                      | 5. Di. <b>DSD</b>  | 5. Fr.             | 5. So.                        | 5. Mi. <b>PPK</b>  |
| 6. Sa.                     | 6. Di. <b>DSD</b>           | 6. Mi.             | 6. Sa. <b>Bio</b>  | 6. Mo.                        | 6. Do.             |
| 7. So.                     | 7. Mi. <b>E</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. <b>PPK</b>             | 8. Sa.             |
| 9. Di. <b>DSD</b>          | 9. Fr. <b>Bio</b>           | 9. Sa.             | 9. Di.             | 9. Do.                        | 9. So.             |
| 10. Mi.                    | 10. Sa.                     | 10. So.            | 10. Mi. <b>PPK</b> | 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</b>   |
| 13. Sa.                    | 13. Di.                     | 13. Mi. <b>PPK</b> | 13. Sa.            | 13. Mo.                       | 13. Do.            |
| 14. So.                    | 14. Mi. <b>PPK</b>          | 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.                       | 15. Sa.            |
| 16. Di.                    | 16. Fr.                     | 16. Sa.            | 16. Di. <b>DSD</b> | 16. Do. <b>SB</b>             | 16. So.            |
| 17. Mi. <b>PPK</b>         | 17. Sa.                     | 17. So.            | 17. Mi. <b>E</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. <b>R</b>   |
| 20. Sa.                    | 20. Di. <b>DSD</b>          | 20. Mi.            | 20. Sa.            | 20. Mo.                       | 20. Do.            |
| 21. So.                    | 21. Mi.                     | 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. <b>R</b>              | 23. So.            |
| 24. Mi.                    | 24. Sa.                     | 24. So.            | 24. Mi. <b>R</b>   | 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. <b>R</b>   | 26. Fr.            | 26. So.                       | 26. Mi.            |
| 27. Sa.                    | 27. Di.                     | 27. Mi.            | 27. Sa.            | 27. Mo.                       | 27. Do.            |
| 28. So.                    | 28. Mi. <b>SPM</b> <b>R</b> | 28. Do.            | 28. So.            | 28. Di. <b>Hlz</b> <b>DSD</b> | 28. Fr. <b>Bio</b> |
| 29. Mo.                    | 29. Do.                     | 29. Fr.            | 29. Mo.            | 29. Mi.                       | 29. Sa.            |
| 30. Di.                    |                             | 30. Sa.            | 30. Di. <b>DSD</b> | 30. Do.                       | 30. So.            |
| 31. Mi. <b>R</b>           |                             | 31. So.            |                    | 31. Fr.                       |                    |

**SPM** = Restsperrmüll **R** = Restabfälle **DSD** = DSD/gelber Sack/Tonne **SB** = Schadstoffe (Bringsystem) **Bio** = Bioabfälle **PPK** = Papier / Pappe **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>    | 2. Sa. <b>Bio</b>      | 2. Mo.             |
| 3. Mi. <b>PPK</b>     | 3. Sa.             | 3. Di. <b>DSD</b>      | 3. Do.             | 3. So.                 | 3. Di.             |
| 4. Do.                | 4. So.             | 4. Mi.                 | 4. Fr.             | 4. Mo.                 | 4. Mi. <b>R</b>    |
| 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. <b>R</b>        | 6. Fr.             |
| 7. So.                | 7. Mi.             | 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. <b>R</b>    | 9. Sa.                 | 9. Mo.             |
| 10. Mi. <b>SPM</b>    | 10. Sa.            | 10. Di.                | 10. Do.            | 10. So.                | 10. Di. <b>DSD</b> |
| 11. Do.               | 11. So.            | 11. Mi. <b>R</b>       | 11. Fr. <b>Bio</b> | 11. Mo.                | 11. Mi. <b>E</b>   |
| 12. Fr. <b>Bio</b>    | 12. Mo.            | 12. Do. <b>SPM</b>     | 12. Sa.            | 12. Di. <b>SPM DSD</b> | 12. Do.            |
| 13. Sa.               | 13. Di.            | 13. Fr. <b>Bio</b>     | 13. So.            | 13. Mi.                | 13. Fr. <b>Bio</b> |
| 14. So.               | 14. Mi. <b>ER</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.            | 16. Sa.                | 16. Mo.            |
| 17. Mi. <b>R</b>      | 17. Sa.            | 17. Di. <b>DSD</b>     | 17. Do.            | 17. So.                | 17. Di.            |
| 18. Do.               | 18. So.            | 18. Mi.                | 18. Fr. <b>Bio</b> | 18. Mo.                | 18. Mi. <b>PPK</b> |
| 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. <b>PPK</b>     | 20. Fr.            |
| 21. So.               | 21. Mi.            | 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. <b>PPK</b> | 23. Sa.                | 23. Mo. <b>DSD</b> |
| 24. Mi.               | 24. Sa.            | 24. Di.                | 24. Do. <b>SA</b>  | 24. So.                | 24. Di.            |
| 25. Do. <b>SB Hiz</b> | 25. So.            | 25. Mi. <b>Hiz PPK</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.                | 27. Fr.            |
| 28. So.               | 28. Mi. <b>PPK</b> | 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.            | 30. Sa.                | 30. Mo.            |
| 31. Mi. <b>PPK</b>    | 31. Sa.            |                        | 31. Do.            |                        | 31. Di.            |

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