

| Januar             | Februar            | März               | April              | Mai                           | Juni               |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------------------|--------------------|
| 1. Mo.             | 1. Do.             | 1. Fr.             | 1. Mo.             | 1. Mi.                        | 1. Sa. <b>Bio</b>  |
| 2. Di. <b>PPK</b>  | 2. Fr.             | 2. Sa.             | 2. Di. <b>R</b>    | 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>  | 4. So.             | 4. Mo. <b>R</b>    | 4. Do.             | 4. Sa. <b>Bio</b>             | 4. Di.             |
| 5. Fr.             | 5. Mo. <b>R</b>    | 5. Di. <b>DSD</b>  | 5. Fr.             | 5. So.                        | 5. Mi.             |
| 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. <b>R</b>    | 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.            | 10. Sa.            | 10. So.            | 10. Mi.            | 10. Fr.                       | 10. Mo. <b>PPK</b> |
| 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.            | 13. Sa.            | 13. Mo. <b>PPK</b>            | 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. <b>PPK</b> | 15. Mi.                       | 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</b>   | 17. Fr. <b>Bio</b>            | 17. Mo.            |
| 18. Do.            | 18. So.            | 18. Mo. <b>PPK</b> | 18. Do.            | 18. Sa.                       | 18. Di.            |
| 19. Fr.            | 19. Mo. <b>PPK</b> | 19. Di. <b>DSD</b> | 19. Fr. <b>Bio</b> | 19. So.                       | 19. Mi.            |
| 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. <b>PPK</b> | 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.            | 24. Sa.            | 24. So.            | 24. Mi.            | 24. Fr.                       | 24. Mo. <b>R</b>   |
| 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.            |
| 27. Sa.            | 27. Di.            | 27. Mi.            | 27. Sa.            | 27. Mo. <b>R</b>              | 27. Do.            |
| 28. So.            | 28. Mi. <b>SPM</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. <b>R</b>   | 29. Mi.                       | 29. Sa.            |
| 30. Di.            |                    | 30. Sa.            | 30. Di. <b>DSD</b> | 30. Do.                       | 30. So.            |
| 31. Mi.            |                    | 31. So.            |                    | 31. Fr.                       |                    |

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

| 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. <b>PPK</b>  | 2. Mi. <b>E</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.             | 4. Fr.             | 4. Mo.                 | 4. Mi.             |
| 5. Fr. <b>Bio</b>     | 5. Mo. <b>PPK</b>  | 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.             | 7. Sa.             | 7. Mo.             | 7. Do.                 | 7. Sa.             |
| 8. Mo. <b>PPK</b>     | 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. <b>R</b>    |
| 10. Mi. <b>SPM</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. <b>R</b>       | 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>E</b>   | 14. Sa.            | 14. Mo. <b>R</b>   | 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. <b>R</b>   | 16. Mi.            | 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.            | 18. Fr. <b>Bio</b> | 18. Mo.                | 18. Mi.            |
| 19. Fr. <b>Bio</b>    | 19. Mo. <b>R</b>   | 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.            | 21. Sa.            | 21. Mo.            | 21. Do. <b>Hiz</b>     | 21. Sa. <b>PPK</b> |
| 22. Mo. <b>R</b>      | 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.               | 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</b> | 25. Fr.            | 25. Mo. <b>PPK</b>     | 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.            | 28. Sa.            | 28. Mo. <b>PPK</b> | 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. <b>PPK</b> | 30. Mi.            | 30. Sa.                | 30. Mo.            |
| 31. Mi.               | 31. Sa.            |                    | 31. Do.            |                        | 31. Di.            |