

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



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

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