

Januar	Februar	März	April	Mai	Juni
1. Sa.	1. Di.	1. Di.	1. Fr.	1. So.	1. Mi. <b>Bio</b>
2. So.	2. Mi. <b>Bio Lvp</b>	2. Mi. <b>Bio Lvp</b>	2. Sa.	2. Mo.	2. Do.
3. Mo.	3. Do. <b>P</b>	3. Do. <b>P</b>	3. So.	3. Di. <b>SB</b>	3. Fr.
4. Di. <b>SB</b>	4. Fr. <b>Sp</b>	4. Fr.	4. Mo. <b>SA</b>	4. Mi.	4. Sa.
5. Mi. <b>Bio Lvp</b>	5. Sa.	5. Sa.	5. Di.	5. Do.	5. So.
6. Do. <b>P</b>	6. So.	6. So.	6. Mi.	6. Fr. <b>Hlz</b>	6. Mo.
7. Fr. <b>Hlz</b>	7. Mo.	7. Mo. <b>Hd</b>	7. Do.	7. Sa.	7. Di.
8. Sa.	8. Di.	8. Di. <b>Hd</b>	8. Fr.	8. So.	8. Mi.
9. So.	9. Mi.	9. Mi. <b>Hd</b>	9. Sa.	9. Mo.	9. Do. <b>Bio Lvp</b>
10. Mo.	10. Do.	10. Do. <b>Hlz Hd</b>	10. So.	10. Di.	10. Fr. <b>Rm</b>
11. Di.	11. Fr.	11. Fr. <b>Hd</b>	11. Mo.	11. Mi. <b>Bio Lvp</b>	11. Sa.
12. Mi.	12. Sa.	12. Sa.	12. Di. <b>Bio Lvp Sp</b>	12. Do. <b>Rm</b>	12. So.
13. Do.	13. So.	13. So.	13. Mi. <b>Rm</b>	13. Fr.	13. Mo.
14. Fr.	14. Mo.	14. Mo.	14. Do.	14. Sa.	14. Di.
15. Sa.	15. Di.	15. Di.	15. Fr.	15. So.	15. Mi. <b>Bio</b>
16. So.	16. Mi. <b>Bio Lvp</b>	16. Mi. <b>Bio Lvp</b>	16. Sa.	16. Mo.	16. Do.
17. Mo.	17. Do. <b>Rm</b>	17. Do. <b>Rm E+M</b>	17. So.	17. Di.	17. Fr.
18. Di.	18. Fr.	18. Fr.	18. Mo.	18. Mi. <b>Bio</b>	18. Sa.
19. Mi. <b>Bio Lvp</b>	19. Sa.	19. Sa.	19. Di.	19. Do.	19. So.
20. Do. <b>Rm</b>	20. So.	20. So.	20. Mi.	20. Fr. <b>E+M</b>	20. Mo.
21. Fr.	21. Mo.	21. Mo.	21. Do.	21. Sa.	21. Di.
22. Sa.	22. Di.	22. Di.	22. Fr.	22. So.	22. Mi. <b>Bio Lvp Sp</b>
23. So.	23. Mi.	23. Mi.	23. Sa.	23. Mo.	23. Do. <b>P</b>
24. Mo.	24. Do.	24. Do.	24. So.	24. Di.	24. Fr.
25. Di.	25. Fr.	25. Fr.	25. Mo.	25. Mi. <b>Bio Lvp</b>	25. Sa.
26. Mi.	26. Sa.	26. Sa.	26. Di.	26. Do.	26. So.
27. Do. <b>E+M</b>	27. So.	27. So.	27. Mi. <b>Bio Lvp</b>	27. Fr. <b>P</b>	27. Mo.
28. Fr.	28. Mo.	28. Mo.	28. Do. <b>P</b>	28. Sa.	28. Di.
29. Sa.		29. Di.	29. Fr.	29. So.	29. Mi. <b>Bio</b>
30. So.		30. Mi. <b>Bio Lvp</b>	30. Sa.	30. Mo.	30. Do.
31. Mo.		31. Do. <b>P</b>		31. Di.	

**SB** = Schadstoffe (Bringsystem) **Bio** = Bioabfälle **Lvp** = gelbe Tonne/Sack **P** = Papier/Pappe **Hlz** = Altholz **Rm** = Reststoffe **E+M** = Elektrogeräte/Metallschrott **Sp** = Sperrgut **Hd** =

Häckseldienst **SA** = Schadstoffe (Holsystem)

Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
1. Fr.	1. Mo.	1. Do. Rm	1. Sa.	1. Di.	1. Do.
2. Sa.	2. Di.	2. Fr. Hlz	2. So.	2. Mi.	2. Fr. E+M
3. So.	3. Mi. Bio Lvp	3. Sa.	3. Mo.	3. Do.	3. Sa.
4. Mo.	4. Do. Rm	4. So.	4. Di.	4. Fr.	4. So.
5. Di.	5. Fr. Sp	5. Mo.	5. Mi.	5. Sa.	5. Mo.
6. Mi. Bio Lvp	6. Sa.	6. Di. SB	6. Do. Bio	6. So.	6. Di. Sp
7. Do. Rm Hlz	7. So.	7. Mi. Bio	7. Fr. Sp	7. Mo.	7. Mi. Bio Lvp
8. Fr.	8. Mo.	8. Do.	8. Sa.	8. Di. SB	8. Do. P
9. Sa.	9. Di.	9. Fr.	9. So.	9. Mi. Bio Lvp Hlz	9. Fr.
10. So.	10. Mi. Bio	10. Sa.	10. Mo. SA	10. Do. P	10. Sa.
11. Mo.	11. Do.	11. So.	11. Di.	11. Fr.	11. So.
12. Di.	12. Fr.	12. Mo.	12. Mi. Bio Lvp	12. Sa.	12. Mo.
13. Mi. Bio	13. Sa.	13. Di.	13. Do. P	13. So.	13. Di.
14. Do.	14. So.	14. Mi. Bio Lvp	14. Fr.	14. Mo.	14. Mi.
15. Fr.	15. Mo.	15. Do. P	15. Sa.	15. Di.	15. Do.
16. Sa.	16. Di.	16. Fr.	16. So.	16. Mi.	16. Fr.
17. So.	17. Mi. Bio Lvp	17. Sa.	17. Mo. Hd	17. Do.	17. Sa.
18. Mo.	18. Do. P	18. So.	18. Di. Hd	18. Fr.	18. So.
19. Di. SB	19. Fr.	19. Mo.	19. Mi. Hd	19. Sa.	19. Mo.
20. Mi. Bio Lvp	20. Sa.	20. Di.	20. Do. Hd	20. So.	20. Di.
21. Do. P E+M	21. So.	21. Mi. Bio	21. Fr. Hd	21. Mo.	21. Mi. Bio Lvp
22. Fr.	22. Mo.	22. Do.	22. Sa.	22. Di.	22. Do. Rm
23. Sa.	23. Di.	23. Fr. E+M	23. So.	23. Mi. Bio Lvp	23. Fr.
24. So.	24. Mi. Bio	24. Sa.	24. Mo.	24. Do. Rm	24. Sa.
25. Mo.	25. Do.	25. So.	25. Di.	25. Fr.	25. So.
26. Di.	26. Fr.	26. Mo.	26. Mi. Bio Lvp	26. Sa.	26. Mo.
27. Mi. Bio	27. Sa.	27. Di.	27. Do. Rm	27. So.	27. Di.
28. Do.	28. So.	28. Mi. Bio Lvp	28. Fr.	28. Mo.	28. Mi.
29. Fr.	29. Mo.	29. Do. Rm	29. Sa.	29. Di.	29. Do.
30. Sa.	30. Di.	30. Fr.	30. So.	30. Mi.	30. Fr.
31. So.	31. Mi. Bio Lvp		31. Mo.		31. Sa.

SB = Schadstoffe (Bringsystem) Bio = Bioabfälle Lvp = gelbe Tonne/Sack P = Papier/Pappe Hlz = Altholz Rm = Reststoffe E+M = Elektrogeräte/Metallschrott Sp = Sperrgut Hd =

Häckseldienst **SA** = Schadstoffe (Holsystem)