

# Abfuhrreihenfolge BMG Donau-Lech eG - SÜDMAUS

In der Tabelle ist die Reihenfolge der sechs Abfuhrgebiete für die nächsten Jahre angegeben.

Die Abfuhr beginnt immer in dem Gebiet, das in der ersten Zeile steht, also 2021 im Gebiet 1 oder 2025 im Gebiet 5.

Welcher Gruppe die einzelnen Ortschaften zugeordnet sind, kann dem Gebietsplan auf der nächsten Seite entnommen werden.

| <b>Aufteilung<br/>1./2. Runde<br/>in Prozent</b> | <b>2021</b> | <b>2022</b> | <b>2023</b> | <b>2024</b> | <b>2025</b> | <b>2026</b> | <b>2027</b> | <b>2028</b> | <b>2029</b> | <b>ca. KW<br/>1./2. Runde</b> |
|--|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------------------------|
| <b>30/70</b>                                     | 1           | 2           | 3           | 4           | 5           | 6           | 1           | 2           | 3           | <b>38/47</b>                  |
| <b>30/70</b>                                     | 2           | 3           | 4           | 5           | 6           | 1           | 2           | 3           | 4           | <b>39/49</b>                  |
| <b>50/50</b>                                     | 3           | 4           | 5           | 6           | 1           | 2           | 3           | 4           | 5           | <b>40/51</b>                  |
| <b>50/50</b>                                     | 4           | 5           | 6           | 1           | 2           | 3           | 4           | 5           | 6           | <b>41/52</b>                  |
| <b>70/30</b>                                     | 5           | 6           | 1           | 2           | 3           | 4           | 5           | 6           | 1           | <b>43/52</b>                  |
| <b>70/30</b>                                     | 6           | 1           | 2           | 3           | 4           | 5           | 6           | 1           | 2           | <b>45/53</b>                  |

# Gebiete Südmaus

