

| Beispiel 1.1 Gemischte Gesellschaft mit einer Besteuerung der Auslandgewinne von 15% | Bemessungsjahre | | | | | | | | | |
|---|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |

| <u>Datenmeldung der Kantone vor Statusaufgabe</u> | | | | |
|--|--------------------------------|-------|-------|-------|
| Steuerbarer Reingewinn DBG (nach allfälligen Beteiligungsabzug) | G_{DBG} | 1'000 | 1'000 | 1'000 |
| Steuerbarer Reingewinn aus schweizerischer Quelle | G_{CH} | 100 | 100 | 100 |
| Effektiv besteuerte Reingewinn aus ausländischer Quelle | $(G_{DBG}-G_{CH})*AUSG_{AUSL}$ | 135 | 135 | 135 |
| Ausschöpfung Auslandgewinne | $AUSG_{AUSL}$ | 15% | 15% | 15% |

| <u>Statusaufgabe* per 31.12.2017</u> | | | | | X |
|---|---|--|--|-------|---|
| Ermittlung des gewichteten Durchschnitts Reingewinn aus schweizerischer Quelle | $FG_{CH\emptyset}=\sum(G_{CH2015-2017}) / \sum(G_{DBG2015-2017})$ | | | 10.0% | |

Vorzeitiger Verzicht auf Status der
gemischten Gesellschaft per 31.12.2017

| <u>Datenmeldung der Kantone nach Statusaufgabe</u> | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|--|--|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Steuerbarer Reingewinn DBG (nach allfälligen Beteiligungsabzug) ehemals gemischter Gesellschaften | G_{DBG} | | | | 1'000 | 1'000 | 1'000 | 1'000 | 1'000 | 1'000 | 1'000 | 1'000 |
| Steuerbarer Reingewinn aus schweizerischer Quelle ehemals gemischter Gesellschaften | $G_{CH}=G_{DBG} * FG_{CH\emptyset}$ | | | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - |

| Für den Finanzausgleich massgebende Größen | Korrekturfaktor Gewinn aus schweizerischer Quelle | KFG_{CH} | | | | | | | | | | | 0% | 20% | 40% | 60% | 80% | 100% |
|---|--|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|-----|-----|-----|-----|-------|
| | | | | | | | | | | | | | Übergangsbestimmung Art. 23a, Abs.1 und Abs. 2 FiLaG | | | | | |
| Berücksichtigter Gewinn | $BGE_{CH}=G_{CH}+(G_{DBG}-G_{CH})*KFG_{CH}$ | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | | | | | 100 | 280 | 460 | 640 | 820 | 1'000 |
| Berücksichtigter Gewinn aus ausländischer Quelle | $BG_{AUSL}=BG_{DBG}-BGE_{CH}$ | 900 | 900 | 900 | 900 | 900 | 900 | 900 | 720 | 540 | 360 | 180 | | | | | | - |
| | | Anwendung Betafaktor gem. Art. 57b Abs. 1 FiLaV | | | | | | | | | | | | | | | | |