

Klassengrösse: Minimum / effectifs des classes: nombre minimum
 Gymnasiale Maturitätsschulen / écoles de maturité gymnasiale

| Kanton | Frage 159: Welches ist gemäss kantonalen Regelungen die minimale Zahl von Schülerinnen und Schülern pro Klasse? |
|--------|--|
| Canton | Question No 159: Selon la réglementation cantonale, quel est le nombre minimum d'élèves par classe? |
| AG | 20 |
| AI | Gymnasialverordnung kennt keine Angaben |
| AR | keine kantonale Regelung |
| BE | Keine Festlegung |
| BL | Es gibt keine Minimlzahl. Klassen müssen gegebenenfalls zusammengelegt werden. |
| BS | nicht definiert |
| FR-d | 13 |
| FR-f | 13 |
| GE | 14 pour les Options Spécifiques; 16 pour les Options Complémentaires |
| GL | keine; für das Zustandekommen eines Schwerpunktfachs braucht es 6 Schülerinnen und Schüler |
| GR | keine kantonale Minimalgrösse |
| JU | La gestion des effectifs s'effectue en fonction du nombre total d'élèves de l'établissement concerné. En dessous de 15 élèves par groupe, des mesures de regroupement sont envisagées. |
| LU | 14 Schüler/innen |
| NE | Organisation doit tendre à atteindre un minimum de 18 par classe Au dessous de 8 par groupe (DF, OS) l'option nest pas ouverte. En OC le minimum théorique est de 16. La continuité est assurée. |
| NW | keine Vorgaben |
| OW | keine Minimalgrössen |
| SG | keine kantonalen Regelungen. Durch Umteilung von Schülerinnen und Schülern werden angemessene Klassenbestände erreicht. |
| SH | keine Minimalzahl |
| SO | nicht definiert, insgesamt soll die Richtgrösse erreicht werden. |
| SZ | keine generelle Regelung; erfahrungsgemäss liegt Grenze bei 15 - 18 |
| TG | Der Durchschnitt über alle Klassen muss bei 20 liegen. Kleinere Abweichungen nach oben oder unten sind möglich, müssen aber im Folgejahr ausgeglichen werden. |
| TI | non viene fissato un minimo ma per ogni anno scolastico la Divisione della Scuola ne fissa i criteri |
| UR | 10 Schülerinnen und Schüler |
| VD | 16 |
| VS | Pas de limite formelle établie. |
| ZG | keine kantonale Regelung |
| ZH | keine minimale Zahl |
| FL | 12 |