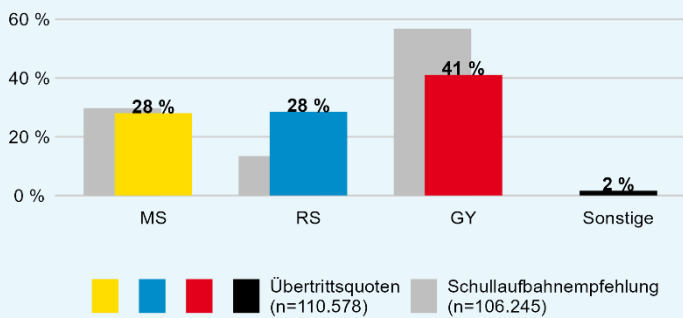




Übertritte aus der Grundschule 2022

>> Der Übertritt von der Grundschule in die Sekundarstufe I nach der vierten Jahrgangsstufe ist einer der zentralen Übergangspunkte für Bildungslaufbahnen. Voraussetzung für den Übertritt an eine Mittelschule, eine Realschule oder ein Gymnasium ist in Bayern ein Übertrittszeugnis der Grundschule mit entsprechendem Eignungsgutachten. Relevant für dieses Gutachten ist der Notendurchschnitt der drei Fächer Deutsch, Mathematik sowie Heimat- und Sachunterricht. ► [Übertrittsregeln](#)

Eignungsgutachten und Übertritte



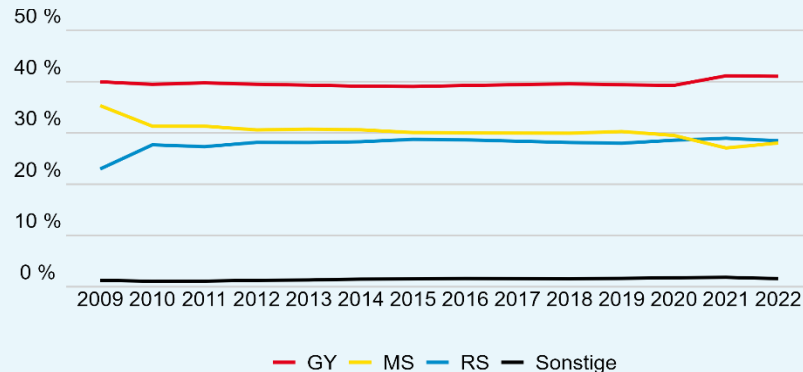
Quelle: Amtliche Schuldaten des Bayerischen Landesamtes für Statistik

Von den **110.578 Grundschulkindern** setzen 28% ihre Schullaufbahn 2022 an einer Mittelschule, 28 % an einer Realschule und 41 % an einem Gymnasium fort.

Der Vergleich mit den Eignungsgutachten deutet darauf hin, dass **viele Schüler/-innen mit Gymnasialempfehlung an eine Realschule** über-treten.

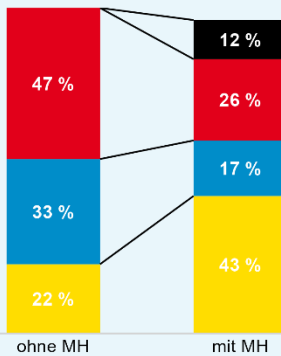
Übertrittsquoten im Zeitverlauf

Im Zeitverlauf zeigen sich zwischen 2010 und 2020 nur geringfügige Veränderungen in den Übertrittsquoten. 2021 stieg die Übertrittsquote im Vergleich zum Vorjahr um 2 Prozentpunkte an und **bleibt 2022 auf diesem Niveau**. Nachdem im Vorjahr erstmals mehr Kinder an eine Real- als an eine Mittelschule übertraten, **nähern sich die Quoten 2022 wieder an**.



Quelle: Amtliche Schuldaten des Bayerischen Landesamtes für Statistik

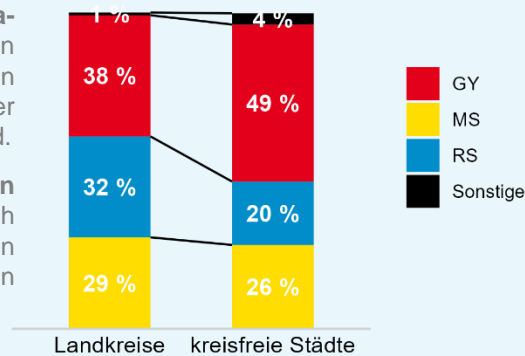
nach Migrationshintergrund



Schüler/-innen mit Migra-tionshintergrund wechseln fast doppelt so häufig an eine Mittelschule wie Kinder ohne Migrationshintergrund.

In den **kreisfreien Städten** wechseln anteilig deutlich mehr Schüler/-innen an ein Gymnasium als in den Landkreisen.

nach Kreisen und Städten



Quelle: Amtliche Schuldaten des Bayerischen Landesamtes für Statistik



Anforderungen
für Anschlüsse



Haben Sie noch Fragen?

Bayerisches Landesamt für Schule
Qualitätsagentur
Stuttgarter Straße 1
91710 Gunzenhausen
qualitaetsagentur@las.bayern.de
Telefon: 0 98 31 / 686 - 159