



Berufsmaturität nach der Lehre

**Bedeutung, Ausrichtungen, Anforderungen
und Perspektiven**

Was ist die Berufsmaturität ?

Die Berufsmaturität ist eine erweiterte Allgemeinbildung, welche die berufliche Grundbildung ergänzt.

Die Berufsmaturität bereitet auf einen Übertritt an eine Fachhochschule vor.

Ein eidgenössisches Fähigkeitszeugnis (EFZ) in einer drei- oder vierjährigen beruflichen Grundbildung ist integraler Bestandteil der Berufsmaturität.



Unterrichtsfächer

Grundlagenbereich

Deutsch

2. Landessprache (Französisch / Italienisch)

Englisch

Mathematik

Schwerpunktbereich

Mathematik und Naturwissenschaften (PH/CH)
(technisch)

Gestaltung / Kunst und Information / Kommunikation
(gestalterisch)

Sozialwissenschaften und Naturwissenschaften (PH/CH/B)
(gesundheitlich-sozial)

Ergänzungsbereich

Geschichte / Politik und Wirtschaft / Recht
(technisch und gesundheitlich-sozial)

Geschichte / Politik und Technik / Umwelt
(gestalterisch)



Ausrichtungen am GBS

Ausrichtung Gesundheit und Soziales

Im Zentrum steht die Vorbereitung auf ein Studium im gesundheitlich - sozialen Bereich.

Schwerpunktbereiche sind Naturwissenschaften (PH/CH/B) und Sozialwissenschaften.



Studentafel

(Ausrichtung Gesundheit)

Fach	1. Semester	2. Semester
Deutsch	7	6
Französisch / Italienisch	3	4
Englisch	5	4
Geschichte / Staatslehre	3	4
Wirtschaft / Recht	4	3
Mathematik	6	5
Sozialwissenschaften	6	7
Naturwissenschaften	5	6
Projektarbeit	1	1
Total Wochenlektionen	40	40



Ausrichtungen am GBS

Ausrichtung Gestaltung und Kunst

Die Ausrichtung Gestaltung und Kunst ergänzt die berufliche Grundbildung, in der Gestalten in allen möglichen Ausprägungen wichtig ist.

Schwerpunktbereiche sind Gestalten, Kultur und Kunst.



Studentafel

(Ausrichtung Gestaltung und Kunst)

Fach	1. Semester	2. Semester
Deutsch	7	6
Französisch / Italienisch	3	4
Englisch	5	4
Geschichte / Staatslehre	3	4
Technik / Umwelt	3	4
Mathematik	6	5
Gestaltung / Kunst	9	8
Information / Kommun.	3	4
Projektarbeit	1	1
Total Wochenlektionen	40	40



Ausrichtungen am GBS

Ausrichtung Technik

Die Ausrichtung Technik ergänzt die berufliche Grundbildung im technischen Bereich. Schwerpunktbereiche sind Physik und Chemie. Mathematik ist stärker betont als in anderen Richtungen.



Studentafel

(Ausrichtung Technik, Architektur, Life Sciences)

Fach	1. Semester	2. Semester
Deutsch	7	6
Französisch / Italienisch	3	4
Englisch	5	4
Geschichte / Staatslehre	3	4
Wirtschaft / Recht	4	3
Mathematik	11	11
Naturwissenschaften	6	7
Projektarbeit	1	1
Total Wochenlektionen	40	40



Aufnahmebedingungen

- Prüfungsfreie Aufnahme mit Notenschnitt 5.0
(gerundet auf halbe Note)
- **oder**
- Bestandene Aufnahmeprüfung
- **und**
- Erfolgreich abgeschlossene Berufslehre (EFZ)
- Wohnsitz Kanton SG / AR / AI



Ausbildungsdauer

Die Vollzeit BM nach der Lehre dauert 10 Monate.

Beginn 12. August 2024 bis Ende Juni 2025.





BM2
flex

Der flexible Lehrgang zur
Berufsmaturität

gbs.sg.ch

BILDUNGS-
OFFENSIVE

gbs
sg.ch



BM2flex

- Dauer: 2 Jahre
- 1 Tag Präsenzunterricht pro Woche (entspricht 20% Pensum)
- Ca. 12 Stunden selbstorganisiertes Lernen (entspricht ca. 30% Pensum)
- Maximal empfohlenes zusätzliches Arbeitspensum: 60%
- Umfassende Betreuung mit Coachings (online & präsent)
- Technische und gesundheitlich-soziale Ausrichtung
- Französisch / Italienisch wählbar
- Einführungstag: Freitag, 8. August 2025



Termine

Anmeldefrist

Dienstag, 11. Februar 2025
ab Dez.: maturanavigator.ch

Aufnahmeprüfung

Samstag, 08. März 2025

definitive Anmeldung
Zuteilungsentscheid durch Kanton

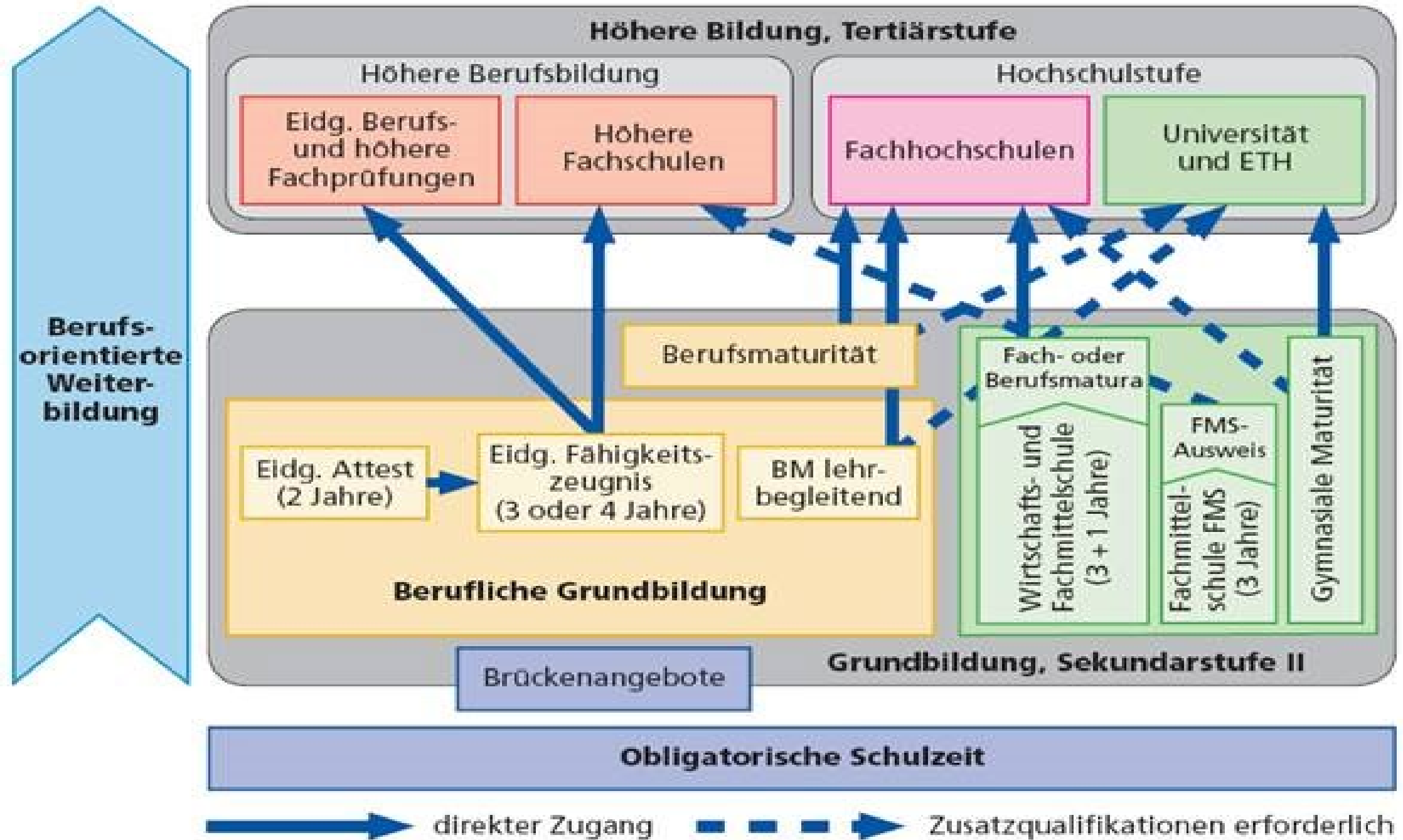
Schuljahr 25/26

Montag, 11. August 2025:



Perspektiven

Das Berufsbildungssystem der Schweiz



Standort Schulhaus Davidstrasse 25



Standort Schulhaus Turmgasse 6



Standort Schulhaus Bild (BM-flex)



Weitere Informationen

Maturitätsschulen im Kanton

www.maturanavigator.ch

Homepage GBS

www.gbssg.ch

Staatssekretariat für Bildung, Forschung und Innovation

www.sbf.admin.ch

