

Liste der zugelassenen Hilfsmittel für die eidgenössische Berufsmaturitätsprüfung

vom 21. November 2022

(Stand 1. Dezember 2023)



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für
Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF
**Staatssekretariat für Bildung,
Forschung und Innovation SBF**

1 Allgemeines

Die vorliegende Liste der zugelassenen Hilfsmittel für die eidgenössische Berufsmaturitätsprüfung (EBMP) ist Bestandteil der Richtlinien EBMP, die nach Artikel 12 der Verordnung des SBFI vom 5. Mai 2022¹ über die eidgenössische Berufsmaturitätsprüfung (VEMBP) vom SBFI erlassen wurden. Die Liste, die jährlich überprüft und bei Bedarf aktualisiert wird, ist als separates Dokument auf der SBFI Website² veröffentlicht.

1.1 Einsatz

Zugelassene Hilfsmittel sind Mittel zur Arbeitserleichterung, die bei Prüfungen mitgebracht und eingesetzt werden dürfen. Es besteht keine Verpflichtung, mit Hilfsmitteln zur Prüfung anzutreten, aber sie werden sehr empfohlen, um nicht benachteiligt zu werden. Die Hilfsmittel dürfen **keine handschriftlichen Eintragungen** enthalten. Erlaubt sind nur Orientierungshilfen (Hervorhebungen, «Reiter» ohne handschriftliche Eintragungen). Die mitgebrachten Hilfsmittel werden zu Beginn einer Prüfung auf ihre Regelkonformität hin **überprüft**. Nicht konforme Hilfsmittel werden umgehend **eingezogen**, womit folglich die Arbeitserleichterung nicht mehr zur Verfügung steht.

1.2 Schreibmaterial

Die Kandidierenden haben das nötige Schreibzeug, Zirkel und Lineal selbst mitzubringen. Für die Reinschrift der Prüfungsarbeiten dürfen nur Tinte, Kugelschreiber oder Filzstifte verwendet werden³. Die Verwendung eines Bleistifts oder eines radierbaren Stiftes ist nicht gestattet. Notizpapier wird zur Verfügung gestellt. Dieser wird weder zurückgenommen noch korrigiert.

2 Zugelassene Hilfsmittel

Im fachspezifischen Teil der Richtlinien EBMP ist bei jedem Fach angegeben, ob Hilfsmittel zugelassen sind. Die nachstehende Liste präzisiert diese Angaben. Die Kandidierenden bringen die zugelassenen Hilfsmittel an die Prüfung mit. Mit Ausnahme der Formelsammlungen für das Teilfach Chemie und des KMU-Kontenplans für das Fach Finanz- und Rechnungswesen werden keinerlei Hilfsmittel zur Verfügung gestellt.

2.1 Wörterbücher

Für die Prüfung in **der ersten Landessprache** ist die Verwendung *eines* frei gewählten einsprachigen Wörterbuches gestattet. Nur Druckversionen sind zugelassen. Für die Prüfung in der **zweiten Landessprache** und in der **dritten Sprache** ist die Verwendung *eines* frei gewählten zweisprachigen Wörterbuches gestattet. Nur Druckversionen sind zugelassen.

2.2 Gesetzbücher

Für die Prüfung in **Wirtschaft und Recht** (gilt für sämtliche Ausrichtungen und sowohl für das Fach im **Schwerpunktbereich** als auch für das Ergänzungsfach) sind sämtliche **nicht kommentierte** Ausgaben der folgenden Gesetzbücher zugelassen:

- Bundesverfassung (BV)
- Schweizerisches Zivilgesetzbuch (ZGB)
- Obligationenrecht (OR)
- Bundesgesetz über Schuldbetreibung und Konkurs (SchKG) ⁴
- Bundesgesetz über den Konsumkredit (KKG) ⁴

¹ SR 412.103.11

² www.sbf.admin.ch/ebmp

³ Sogenannt «dokumentechte» Stifte, deren Schrift nachträglich nicht verändert werden kann

⁴ Je nach Ausrichtung bzw. Ergänzungsfach werden die Themen SchKG bzw. KKG nicht geprüft. Bezüglich der geprüften Themen pro Ausrichtung bzw. Ergänzungsfach gilt in jedem Fall der Rahmenlehrplan.

2.3 Formelsammlungen

2.3.1 Fach Mathematik

Für die Prüfungen in Mathematik (Grundlagen- und Schwerpunktbereich) ist die folgende Formelsammlung zugelassen:

Formelsammlung der Mathematik: Favre, Jean-Pierre.

Auszug aus: Favre, J.-P. (2023), Mathe für die Berufsmaturität (6. Ausgabe). Verlag Promath.



Die Formelsammlung kann heruntergeladen werden über www.sbf.admin.ch/ebmp. Die Formelsammlung der vorherigen Ausgabe ist 2024 immer noch zugelassen.

2.3.2 Fach Naturwissenschaften

Teilfach Chemie

Die folgenden Hilfsmittel (das Periodensystem der Elemente und die notwendigen Tabellen und Formeln) werden an der Prüfung zur Verfügung gestellt. Nur diese sind an den Prüfungen zugelassen. Sie können heruntergeladen werden über www.sbf.admin.ch/ebmp.

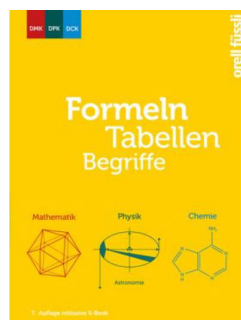
The image displays several chemistry reference tools:

- Periodensystem der Elemente:** A standard periodic table with various groups and periods highlighted in different colors.
- REDOXTABELLE:** A table listing redox potentials for various half-reactions.
- NAMEN VON MEHRATOMIGEN IONEN:** A list of names for polyatomic ions, including their chemical formulas and charges.
- SÄURE/BASE-REIHE:** A list of acids and bases, including their chemical formulas and names.
- FORMELN:** A list of chemical formulas for various compounds.

Teilfächer Biologie und Physik

Für die Prüfungen ist folgende Formelsammlung zugelassen:

DMK/DPK/DCK. *Formeln, Tabellen, Begriffe*. Orell Füssli Verlag.



2.4 Taschenrechner

Für die Prüfungen, bei denen die Verwendung eines Taschenrechners erlaubt ist, sind die nachstehend aufgeführten Modelle zugelassen. Um einen besseren Überblick zu verschaffen, wurden die Rechner mit abnehmender Komplexität in drei Kategorien unterteilt:

- *Kategorie I:* CAS-fähige Rechner
- *Kategorie II:* Rechner mit elementaren Finanzfunktionen, nicht grafikfähig
- *Kategorie III:* Rechner nur mit Grundfunktionen

Für die Ausrichtung **Technik, Architektur, Life Sciences** sind für den zweiten Teil der Prüfung im Fach Mathematik im Grundlagenbereich und Schwerpunktbereich sowie für das Fach Naturwissenschaften Taschenrechner mit CAS der *Kategorie I* (oder tiefer) zugelassen. Für den ersten Teil der Prüfungen im Fach Mathematik im Grundlagenbereich wie im Schwerpunktbereich sind keine Taschenrechner erlaubt.

Für die Ausrichtung **Natur, Landschaft und Lebensmittel** sind für den zweiten Teil der Prüfung im Fach Mathematik sowie für die Fächer Naturwissenschaften I und Naturwissenschaften II Taschenrechner mit CAS der *Kategorie I* (oder tiefer) zugelassen. Für den ersten Teil der Prüfungen im Fach Mathematik sind keine Taschenrechner erlaubt.

Für die Ausrichtung **Wirtschaft und Dienstleistungen** sind je nach Typ verschiedene Taschenrechner zulässig.

Für die Fächer Mathematik, Finanz- und Rechnungswesen, Wirtschaft und Recht und Technik und Umwelt des Typs Wirtschaft sind nicht grafikfähige Taschenrechner ohne CAS mit elementaren Finanzfunktionen der *Kategorie II* und *III* zugelassen.

Für die Fächer Mathematik, Finanz- und Rechnungswesen und Wirtschaft und Recht des Typs Dienstleistungen sind nicht grafikfähige Taschenrechner ohne CAS der *Kategorie III* zugelassen.

Für die Ausrichtung **Gesundheit und Soziales** sind für die Fächer Mathematik und Wirtschaft und Recht nicht grafikfähige Taschenrechner ohne CAS der *Kategorie III* zugelassen.














Für das Fach Technik und Umwelt der Variante Wirtschaft und Recht sind ebenfalls nicht grafikfähige Taschenrechner ohne CAS der *Kategorie III* zugelassen.

Für das Fach Naturwissenschaften der Variante Naturwissenschaften sind Taschenrechner mit CAS der *Kategorie I* (oder tiefer) zugelassen.

Für die Ausrichtung **Gestaltung und Kunst** sind für das Fach Mathematik nicht grafikfähige Taschenrechner ohne CAS der *Kategorie III* zugelassen.

Die Tabellen auf der nächsten Seite führen die zugelassenen Modelle für jede Prüfung auf.

| Ausrichtung | Typ / Variante | Prüfungen | Kat I | Kat II | Kat III |
|--|----------------------|---|-------|--------|---------|
| Technik, Architektur, Life Sciences | | Mathematik, Grundlagenbereich, Teil 1 | - | - | - |
| | | Mathematik, Schwerpunktbereich, Teil 1 | - | - | - |
| | | Mathematik, Grundlagenbereich, Teil 2 | x | x | x |
| | | Mathematik, Schwerpunktbereich, Teil 2 Naturwissenschaften | x | x | x |
| Natur, Landschaft und Lebensmittel | | Mathematik, Teil 1 | - | - | - |
| | | Mathematik, Teil 2 | x | x | x |
| | | Naturwissenschaften I | x | x | x |
| | | Naturwissenschaften II | x | x | x |
| Wirtschaft und Dienstleistungen | Wirtschaft | Mathematik | | x | x |
| | | Finanz- und Rechnungswesen | | x | x |
| | | Wirtschaft und Recht | | x | x |
| | | Technik und Umwelt | | x | x |
| | Dienstleistungen | Mathematik | | | x |
| | | Finanz- und Rechnungswesen Wirtschaft und Recht | | | x |
| Gesundheit und Soziales | Wirtschaft und Recht | Mathematik | | | x |
| | | Wirtschaft und Recht | | | x |
| | | Technik und Umwelt | | | x |
| | Naturwissenschaften | Mathematik | | | x |
| | | Wirtschaft und Recht | | | x |
| | | Naturwissenschaften | x | x | x |
| Gestaltung und Kunst | | Mathematik | | | x |

| Kategorie | Zugelassene Funktionen | Zugelassene Taschenrechner ⁵ |
|---------------|--------------------------------|---|
| Kategorie I | CAS |    HP Prime Casio ClassPad II TI-nspire CX II-T CAS (TI-nspire CX CAS) |
| Kategorie II | Elementare Finanzfunktionen |    HP 12c Platinum (HP 12c) TI BA II Plus HP 17bII+ (HP 17bII / HP 20b / HP 30b) |
| Kategorie III | Grundfunktionen |    HP 10s+ (HP 10s) Casio fx-82 solar II Casio fx-82ES PLUS 2 nd Ed. / Casio fx-85ES PLUS 2 nd Ed. |
| | |     TI-30X IIS / TI-30X IIB TI-30X Pro MathPrint / TI-30X Plus MathPrint TI-30XB Multiview / TI-30XS MultiView (TI-30X Plus Multiview) TI 30 Eco RS |

⁵ In Klammern: Taschenrechnermodelle, die im Geschäft nicht mehr erhältlich sind.