



Berufsfachschule

Kaufmännische  
Berufsfachschule/BMS

**Ausführungs-  
bestimmungen  
Berufsmaturitäts-  
prüfung**

Gültig für den  
Ausbildungsjahrgang  
2024/2027

**BM1**

# ***Ausführungsbestimmungen***

*für die Kandidatinnen und Kandidaten  
Lehrbegleitende Berufsmittelschule BM 1*

*gültig für den Ausbildungsjahrgang 2024/2027*

---

## **Zweck**

Durch die Berufsmaturitätsprüfungen soll festgestellt werden, ob die Kandidatinnen und Kandidaten die in den massgebenden Lehrplänen umschriebenen Lernziele erreicht haben.

## **Grundlagen**

Bundesgesetz über die Berufsbildung (BBG).

Verordnung über die Berufsbildung (BBV).

Verordnung über die eidgenössische Berufsmaturität.

Verordnung des SBFI über die berufliche Grundbildung Kauffrau/Kaufmann mit eidgenössischem Fähigkeitszeugnis.

Bildungsplan Kauffrau/Kaufmann EFZ.

Rahmenlehrplan des SBFI für die Berufsmaturität.

Anrechnung der Fremdsprachendiplome im Rahmen der Berufsmaturität und der kaufmännischen Grundbildung EFZ, Nr. 11 der SBBK.

Verordnung über die Berufsmaturität des Kantons Basel-Landschaft.

Lehrpläne der Kaufmännischen Berufsmittelschule der Schulen kvBL.

# **Prüfungsdurchführung**

## **Prüfungsfächer**

Die Berufsmaturitätsprüfungen erstrecken sich auf folgende Fächer:

- Deutsch
- Französisch
- Englisch
- Finanz- und Rechnungswesen
- Wirtschaft und Recht
- Mathematik
- Projektarbeiten

## **Fachnoten ohne Abschlussprüfungen**

Die Fachnoten basieren in den folgenden Fächern auf den Erfahrungsnoten:

- Geschichte und Politik
- Technik und Umwelt

## **Prüfungsablauf**

Der Prüfungsablauf richtet sich nach den Ausführungsbestimmungen für die einzelnen Fächer.

# Prüfungsergebnis

## Notenskala

Die Prüfungsnoten werden durch ganze und halbe Noten von 6 bis 1 ausgedrückt, wobei 6 die beste, 4 eine noch genügende und 1 die geringste Leistung bezeichnet.

## Gesamtnote

Das Ergebnis der Berufsmaturitätsprüfungen wird in einer Gesamtnote ausgedrückt. Diese wird als Mittel aus den Fachnoten berechnet. Die so ermittelte Gesamtnote wird auf eine Dezimale gerundet.

## Prüfungsergebnis

Der Berufsmaturitätsabschluss ist bestanden, wenn:

- die Gesamtnote mindestens 4.0 beträgt;
- höchstens 2 Fachnoten ungenügend sind;
- die Differenz der ungenügenden Fachnoten zur Note 4.0 gesamthaft den Wert 2.0 nicht übersteigt.

## Erwerb des Berufsmaturitätszeugnisses

Das Berufsmaturitätszeugnis erhält, wer die allgemeinen Voraussetzungen gemäss Reglement über die BM-Prüfungen an der BM der Schulen kvBL erfüllt und den Berufsmaturitätsabschluss bestanden hat.

Die Kandidatinnen und Kandidaten der BM 1 erhalten zu Berufsmaturitätszeugnis und Fähigkeitszeugnis je einen separaten Notenausweis.

## **Prüfungswiederholung**

Wer nicht bestanden hat, kann den Berufsmaturitätsabschluss **einmal** wiederholen. Dabei werden nur jene Fächer geprüft, in denen beim ersten Versuch eine ungenügende Fachnote erreicht wurde.

Die Wiederholung findet jeweils bei der nächsten ordentlichen Prüfung statt. In den Prüfungsfächern gilt bei der Wiederholung der Mittelwert aus dem Prüfungsergebnis als Fachnote, ohne Berücksichtigung von Erfahrungsnoten.

Wird zur Vorbereitung der Prüfungswiederholung der ordentliche Berufsmaturitätsunterricht besucht, werden die Zeugnisnoten als Erfahrungsnote für die Berechnung der Fachnote berücksichtigt.

In Fächern, in denen der Berufsmaturitätsabschluss nicht wiederholt werden muss, wird die Fachnote des ersten Abschlusses übernommen.

Auf Gesuch hin können alle Fächer wiederholt werden.

## **Schlussbestimmungen**

Diese Ausführungsbestimmungen treten am 11. August 2025 in Kraft. Sie gelten für den Ausbildungsjahrgang 2024/2027. Anpassungen im Rahmen von eidgenössischen und kantonalen Vorgaben bleiben vorbehalten.

# Ausführungsbestimmungen Deutsch

## Durchführung der Prüfung

### Zeitpunkt

Ende 6. Semester

### Form und Dauer

#### *Schriftliche Prüfung*

Verfassen eines Textes

150 Minuten

#### *Mündliche Prüfung*

(inkl. 15 Min. Vorbereitung)

30 Minuten

### Form und Inhalt

*Verfassen eines Textes* (schriftliches Gestalten, kreatives Texten)

Die Kandidatin/Der Kandidat bearbeitet *ein* Thema. Es stehen 5 Themen zur Auswahl. Die Textsortenvielfalt wird gewährleistet. Der Text wird am PC geschrieben.

#### *Mündliche Prüfung*

Prüfungstoff bilden vier literarische Werke (2 – 3 erzählende, 1 – 2 dramatische Texte). Bis zu zwei Werke können Übersetzungen fremdsprachiger Literatur sein. Die Werkauswahl muss durch die Deutschlehrperson genehmigt werden. Der Prüfung liegen ein oder mehrere kurze Textausschnitte aus den gelesenen Werken mit Leitfragen zugrunde.

### Hilfsmittel

#### *Verfassen eines Textes*

eigenes Rechtschreibwörterbuch, PC, Rechtschreibprogramm PC

#### *Mündliche Prüfung*

keine Hilfsmittel



# Ausführungsbestimmungen Englisch

## Durchführung der Prüfung

**Zeitpunkt** First 5. Semester  
(First Certificate in English)

### Form und Dauer

**Schriftliche Prüfung** Total 3/5 Anteil 155 Minuten  
Reading and Use of English 75 Minuten 2/5 Anteil  
Writing 80 Minuten 1/5 Anteil

**Mündliche Prüfung** Total 2/5 Anteil 55 Minuten  
Listening 40 Minuten 1/5 Anteil  
Interview 15 Minuten 1/5 Anteil

### Form und Inhalt

Nach den Anforderungen der Prüfungsordnung des First Certificate in English (FCE).

### Hilfsmittel

Nach Vorgabe der Prüfungsleitung.

## Bewertung

- Die Umrechnung der im B2 First erzielten Punktzahl erfolgt nach der Umrechnungstabelle 4 (Anforderungsniveau B2) der SBBK-Empfehlung Nr. 11 von 2023.

Punkte	Note	Punkte	Note
180 – 190	6.0	145 – 154	3.0
175 – 179	5.5	140 – 144	2.5
170 – 174	5.0	135 – 139	2.0
165 – 169	4.5	130 – 134	1.5
160 – 164	4.0	102 – 129	1.0
155 – 159	3.5		

- Kandidatinnen und Kandidaten, die das C1 Advanced abgelegt haben, wird ab 180 Punkten die Note 6.0 angerechnet. Die Berechnung basiert auf der Umrechnungstabelle 4 (Anforderungsniveau B2) der SBBK-Empfehlung Nr. 11 von 2023.

# Notengebung

Die Note des Progresstests 1 (VPET) fließt mit einem Gewicht von 25% in die Zeugnisnote des zweiten Semesters ein. Die Note des Progresstests 2 fließt mit einem Gewicht von 50% in die Zeugnisnote des vierten Semesters ein.

Pos. 1 Prüfungsnote First Certificate in English (FCE)

+ Pos. 2 Durchschnitt der Zeugnisnoten des ersten bis sechsten Semesters

---

: 2

## Berechnungsbeispiel

Pos. 1 4.5 = 4.5

+ Pos. 2  $(4.5 + \dots + 4.0) : 6 = 4.3 = \underline{4.5}$

auf eine halbe Note mathematisch gerundet

$9.0 : 2 = 4.5$

Fachnote

= 4.5

auf eine halbe Note mathematisch gerundet

# Ausführungsbestimmungen Französisch

## Durchführung der Prüfung

<b>Zeitpunkt</b>	DELFB1 (Diplôme d'Etudes en Langue Française)		Ende 4. Semester
	DELFB2 (Diplôme d'Etudes en Langue Française)	BM 1	Ende 6. Semester

## Form und Dauer

<i>DELFB1</i>		140 Minuten
Schriftliche Prüfung (Hörverstehen, Leseverstehen, schriftliche Produktion)	115 Minuten	
mündliche Prüfung (inkl. 10 Min. Vorbereitung)	25 Minuten	
<i>DELFB2</i>		200 Minuten
Schriftliche Prüfung	150 Minuten	
Mündliche Prüfung (inkl. 30 Min. Vorbereitung)	50 Minuten	

## Form und Inhalt

Die schriftlichen und mündlichen Prüfungen richten sich nach den Prüfungsordnungen von France Education International bzw. der Fondation Esprit Francophonie (DELFB/DALF Suisse).

## Hilfsmittel

Nach Vorgabe der Prüfungsleitung.

## Bewertung

- Für die DELFB-Prüfungen werden die erzielten Punkte gemäss der 100-Punkte-Skala DELFB in Noten umgerechnet. Die Skala basiert auf ganzen Punkten. Halbe Punkte werden abgerundet.
- Kandidatinnen und Kandidaten, die bereits in Besitz eines DELFB B1-Diploms sind, welches zu Beginn des Lehrgangs nicht älter als 5 Jahre alt war, können sich dieses anrechnen lassen, sofern die erreichten Punkte eine genügende Note ergeben.
- Kandidatinnen und Kandidaten, die bereits in Besitz eines DELFB B2-Diploms sind, welches zu Beginn des Lehrgangs nicht älter als 5 Jahre alt war, können sich dieses für die Abschlussprüfung anrechnen lassen, sofern die erreichten Punkte eine genügende Note ergeben und sind von der DELFB-B1 Prüfung dispensiert.

- Kandidatinnen und Kandidaten, die bereits in Besitz eines DELF C1-Diploms sind, welches zu Beginn des Lehrgangs nicht älter als 5 Jahre alt war, können sich dieses für die Abschlussprüfung an Stelle vom DELF B2 anrechnen lassen und erhalten auf die erreichte Note nach Umrechnungsskala DELF einen Zuschlag von 1.0 Notenpunkten.

## Notenberechnung DELF B1/B2

### *Schriftliche Prüfung*

3 Teilprüfungen

• Compréhension de l'oral	25 Punkte
• Compréhension des écrits	25 Punkte
• Production écrite	25 Punkte
Total schriftliche Prüfung	<u>75 Punkte</u>

### *Mündliche Prüfung*

Production orale	25 Punkte
------------------	-----------

---

Total schriftliche und mündliche Prüfung	100 Punkte
--	------------

### **Bedingungen für das erfolgreiche Bestehen des DELF B1 oder B2:**

- min. 50 von total 100 Punkten
- min. 5 von 25 Punkten bei jeder Teilprüfung  
(Die Teilprüfungen sind die compréhension de l'oral, die compréhension des écrits, die production écrite und die production orale.)

# Notengebung

Pos. 1 Prüfungsnote (Durchschnitt DELF B1 und DELF B2)\*  
+ Pos. 2 Durchschnitt der Zeugnisnoten des ersten bis sechsten Semesters

---

: 2 = *Fachnote*

## Berechnungsbeispiel

Pos. 1  $(5.5 + 4.5) : 2 = 5.0$  = 5.0 auf eine halbe Note mathematisch gerundet  
+ Pos. 2  $(4.5 + \dots + 4.0) : 6 = 4.5$  = 4.5 auf eine halbe Note mathematisch gerundet  
Fachnote  $9.5 : 2 = 5.0$  auf eine halbe Note mathematisch gerundet

## Umrechnung der DELF-Punkte in unser Notensystem

### DELF B1 und B2

Punkte	Note
90 – 100	6.0
80 – 89	5.5
70 – 79	5.0
60 – 69	4.5
50 – 59	4.0
42 – 49	3.5

Punkte	Note
34 – 41	3.0
25 – 33	2.5
17 – 24	2.0
9 – 16	1.5
0 – 8	1.0

\*Die Änderung tritt per August 2025 in Kraft.

# **Ausführungsbestimmungen Wirtschaft und Recht**

## **Durchführung der Prüfung**

### **Zeitpunkt**

Ende 6. Semester

### **Form und Dauer**

Schriftliche Prüfung

120 Minuten

### **Form und Inhalt**

Die Prüfung setzt sich zusammen aus

- mehreren, voneinander unabhängigen Aufgaben, welche das Abfragen von Detailkenntnissen erlauben
- aus einer Fallstudien mit verschiedenen Themenschwerpunkten, in denen die Kandidatinnen und Kandidaten nachweisen, dass sie volkswirtschaftliche, betriebswirtschaftliche sowie rechtliche Aspekte eines Problems erkennen und für solche Problemstellungen ganzheitliche Lösungen erarbeiten können.

### **Hilfsmittel**

- OR und ZGB, SchKG, BV (unkommentiert)

Es sind nur Reiter ohne Beschriftung erlaubt. Artikel dürfen mit Leuchtstiften markiert werden. Notizen / Bemerkungen sind nicht erlaubt.

- Taschenrechner

Es dürfen nur Geräte verwendet werden, die eine ausschliesslich numerische Anzeige haben, die nichtdruckend sind und die netzunabhängig funktionieren. Tritt eine Störung am Rechner auf, so besteht kein Anspruch auf ein Ersatzgerät, auf eine Prüfungsverlängerung oder eine Nachprüfung.

### **Bewertung**

100 Punkte

- Es steht ein Lösungsvorschlag zur Verfügung. Die erreichbare Punktzahl wird im Lösungsvorschlag für jede Aufgabe und Teilaufgabe vorgegeben
- Die Umrechnung der in der W&R-Prüfung erzielten Punktzahl erfolgt nach der 100-Punkte-Skala (siehe Anhang 1)

# Notengebung

Pos. 1 Prüfungsnote

+ Pos. 2 Durchschnitt der Zeugnisnoten des ersten bis sechsten Semesters

---

: 2

## Berechnungsbeispiel

Pos. 1 4.5 = 4.5

+ Pos. 2  $(4.5 + \dots + 5.0) : 6 = 4.8 = \underline{5.0}$

auf eine halbe Note mathematisch gerundet

9.5 : 2 = 4.75

Fachnote

= 5.0

auf eine halbe Note mathematisch gerundet

# Ausführungsbestimmungen Mathematik

## Durchführung der Prüfung

### Zeitpunkt

Ende 4. Semester

### Form und Dauer

Schriftliche Prüfung

120 Minuten

### Form und Inhalt

Die Prüfungsaufgaben können enthalten:

- Umformungen
- angewandte Aufgaben
- grafische Darstellungen
- Textaufgaben
- Aufgaben aus der Praxis im Rechnungswesen und der Finanzmathematik

### Hilfsmittel

- Taschenrechner, Typ gemäss Prüfungsaufgebot
- Formelsammlung

### Bewertung

100 Punkte

Es steht ein Lösungsvorschlag zur Verfügung. Die erreichbare Punktzahl wird im Lösungsvorschlag für jede Aufgabe und Teilaufgabe vorgegeben.

Die Umrechnung der in der Mathematik-Prüfung erzielten Punktzahl erfolgt nach der 100-Punkte-Skala (siehe Anhang 1).

# Notengebung

Pos. 1 Prüfungsnote

+ Pos. 2 Durchschnitt der Zeugnisnoten des ersten bis sechsten Semesters

---

: 2

## Berechnungsbeispiel

Pos. 1 4.0 = 4.0

+ Pos. 2  $(4.0 + \dots + 3.5) : 6 = 3.8 = \underline{4.0}$  auf eine halbe Note mathematisch gerundet

8.0 : 2 = 4.0

Fachnote = 4.0 auf eine halbe Note mathematisch gerundet

# Ausführungsbestimmungen Finanz- und Rechnungswesen

## Durchführung der Prüfung

### Zeitpunkt

Ende 6. Semester

### Form und Dauer

Schriftliche Prüfung

180 Minuten

### Form und Inhalt

Die Prüfung setzt sich aus mehreren, voneinander unabhängigen Aufgaben zusammen, welche das Abfragen von Detailkenntnissen erlauben.

### Hilfsmittel

Taschenrechner

Es dürfen nur Geräte verwendet werden, die eine ausschliesslich numerische Anzeige haben, die nichtdruckend sind und die netzunabhängig funktionieren. Tritt eine Störung am Rechner auf, so besteht kein Anspruch auf ein Ersatzgerät, auf eine Prüfungsverlängerung oder eine Nachprüfung

### Bewertung

100 Punkte

Es steht ein Lösungsvorschlag zur Verfügung. Die erreichbare Punktzahl wird im Lösungsvorschlag für jede Aufgabe und Teilaufgabe vorgegeben.

Die Umrechnung der in der Finanz- und Rechnungswesen-Prüfung erzielten Punktzahl erfolgt nach der 100-Punkte-Skala (siehe Anhang 1).

### Notengebung

Pos. 1	Prüfungsnote	
+ Pos. 2	Durchschnitt der Zeugnisnoten des ersten bis sechsten Semesters	
		<hr/>
		: 2

### Berechnungsbeispiel

Pos. 1	4.0	=	4.0	
+ Pos. 2	$(4.0 + \dots + 4.5) : 6 =$ 4.3	=	<u>4.5</u>	auf eine halbe Note mathematisch gerundet
			$8.5 : 2 =$	4.25
	Fachnote	=	4.5	auf eine halbe Note mathematisch gerundet

# Ausführungsbestimmungen Projektarbeiten

Projektarbeiten beinhalten vier Module Interdisziplinäres Arbeiten in den Fächern (IDAF) sowie die Interdisziplinäre Projektarbeit (IDPA).

## a Module IDAF

### Durchführung der Prüfung

<b>Zeitpunkt</b>	Modul IDAF1	3. Semester
	Modul IDAF2	3. Semester
	Modul IDAF3	3./4. Semester
	Modul IDAF4	4. Semester

### Form und Inhalt

Die Lernenden erhalten spätestens zu Beginn des jeweiligen Moduls den entsprechenden Arbeitsauftrag. Er regelt die jeweilige Zielsetzung, Aufgabenstellung und Leistungsbeurteilung.

### Hilfsmittel

Gemäss jeweiligem Arbeitsauftrag

### Bewertung

*Modul IDAF1* ganze und halbe Noten

Beurteilungskriterien mit Massstab und Gewichtung sowie Umrechnungsskala gemäss Arbeitsauftrag.

*Modul IDAF2* ganze und halbe Noten

Beurteilungskriterien mit Massstab und Gewichtung sowie Umrechnungsskala gemäss Arbeitsauftrag.

*Modul IDAF3* ganze und halbe Noten

Beurteilungskriterien mit Massstab und Gewichtung sowie Umrechnungsskala gemäss Arbeitsauftrag.

*Modul IDAF4* ganze und halbe Noten

Beurteilungskriterien mit Massstab und Gewichtung sowie Umrechnungsskala gemäss Arbeitsauftrag.

Die Noten der Module werden in den Semesterzeugnissen des dritten oder vierten Semesters ausgewiesen.

# b Interdisziplinäre Projektarbeit (IDPA)

Zeitpunkt

im 5./6. Semester

## Form und Inhalt

Arbeitsergebnis der Interdisziplinären Projektarbeit ist eine schriftliche Arbeit, die präsentiert wird. Das Handbuch zur Interdisziplinären Projektarbeit legt die Anforderungen fest und ist ein integraler Bestandteil dieser Prüfungswegleitung.

## Notengebung

Pos. 1	Note IDPA	
+ Pos. 2	Durchschnitt der IDAF-Noten	
<hr/>		
		: 2

### Berechnungsbeispiel

Pos. 1	4.0	= 4.0	
+ Pos. 2	$(4.0 + \dots + 4.5) : 4 = 4.3$	= <u>4.5</u>	auf eine halbe Note mathematisch gerundet
		$8.5 : 2 = 4.25$	
	Fachnote	= 4.5	auf eine halbe Note mathematisch gerundet

# Ausführungsbestimmungen Geschichte und Politik

## Erfahrungsnoten

Anzahl

3. – 6. Semester

## Notengebung

---

Pos. 1 Durchschnitt der Zeugnisnoten des dritten bis sechsten Semesters

### Berechnungsbeispiel

$$\text{Pos. 1 } (4.0 + \dots + 4.5) : 4 = 4.3 = \underline{4.5}$$

auf eine halbe Note mathematisch gerundet

$$\text{Fachnote} = 4.5$$

# Ausführungsbestimmungen Technik und Umwelt

## Erfahrungsnoten

Anzahl

5. – 6. Semester

## Notengebung

---

Pos. 1 Durchschnitt der Zeugnisnoten des fünften und sechsten Semesters

### Berechnungsbeispiel

$$\text{Pos. 1 } (4.0 + 4.5) : 2 = 4.25 = \underline{4.5}$$

auf eine halbe Note mathematisch gerundet

$$\text{Fachnote} = 4.5$$

# Anhang 1

## 100-Punkte-Skala

<b>Punkte</b>	<b>Note</b>
95 – 100	6.0
85 – 94	5.5
75 – 84	5.0
65 – 74	4.5
55 – 64	4.0
45 – 54	3.5
35 – 44	3.0
25 – 34	2.5
15 – 24	2.0
5 – 14	1.5
0 – 4	1.0

Ausgabe August 2025