



Berufsschule Lenzburg

Abteilung Berufsmaturitätsschule

Informationsblatt Schuljahr 2024/2025

Alle Klassen

Liebe Lernende der BM Lenzburg

Wir wünschen Ihnen einen guten Start zum Schuljahresbeginn. Über geplante BM-Anlässe in diesem Schuljahr möchten wir Ihnen nachfolgend einen Überblick geben. Zudem finden Sie in diesem Informationsblatt wichtige Grundlagen für Ihre BM-Ausbildung. Das Informationsblatt ist auf Ilias und auf der Homepage der Berufsschule aufgeschaltet (www.bslenzburg.ch).

Unser traditioneller Sprachaufenthalt in England für die Lernenden im letzten BM-Jahr ist geplant auf Winter 2025 für die Klassen 21aPM4, 21aTB4 und 22aTB3, 24aTB1 (2. Woche).

Für Fragen stehen Ihnen Ihre Klassenlehrperson oder die Abteilungsleiterin BM gerne zur Verfügung.

Montag, 12. August 2024

Tobias Widmer
Rektor

Silvia Ferrari-Keller
Abteilungsleiterin BM

Inhalt:	1. Stundenplan mit Samstagsdaten Schuljahr 2024/2025	S.2
	2. Lektionen-Tabellen BM1 und BM2	S.3
	3. Berufsmaturprüfungen (BMP)	S.4
	4. Wichtige BM-Termine Schuljahr 2024/2025	S.4
	5. Fächer und Benotungen	S.5
	6. Zusatzangebote	S.7
	7. Sprachaufenthalt England	S.7
	8. Absenzen- und Urlaubsregelung	S.7
	9. Auszüge aus der Promotionsverordnung	S.8
	10. Persönliche Kontrolle	S.8

BM Stundenplan

Schuljahr 2024/2025

1. Stundenplan

Klasse	Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag				Freitag				Schultag			
	21aPM4	24aTB1	24aTB1	24aTB1	24aTB1	24aTB1	22aPM4	23aPM4	24aPM4	24aTB3	23aTB3	22aTB3	24aTB1	24aTB4	23aTB4	22aTB4	21aTB4	Klasse
Klassenlehrperson	D. Eberle	P. Blattmig	P. Blattmig	P. Blattmig	P. Blattmig	P. Blattmig	D. Eberle	D. Eberle	R. Suter	M. Bruggisser	M. Bruggisser	M. Weibel	P. Blattmig	M. Weibel	M. Bieli	U. Michel	R. Suter	KLP
0755-0840	M A113 Su	M A205 Bi	WIR A202 Br	D A113 Eb	E A110 Fe	E A110 Fe	A406 Fe	D A202 Eb	F A113 Fi	WIR A313 Br	M A110 Bm	IDPA A205 Bm	M A205 Bm	F A113 Mi	D A213 Eb	M A110 Su	0755-0840	
0845-0930	M A113 Su	M A205 Bi	WIR A202 Br	D A113 Eb	E A110 Fe	E A110 Fe	GIP A213 Wb	D A202 Eb	WIR A313 Br	M A205 Bi	M A110 Bm	F A113 Fi	M A205 Bm	F A113 Mi	D A213 Eb	M A110 Su	0845-0930	
0950-1035	M A113 Su	M A205 Bi	WIR A202 Br	M A113 Bi	E A110 Fe	E A110 Fe	WIR A313 Br	E A406 Fe	GIP A213 Wb	M A205 Bi	M A110 Bm	F A113 Fi	M A205 Bm	E A113 Mi	E A113 Mi	M A110 Su	0950-1035	
1040-1125	E A113 Fe	Ph A205 Bi	D A313 Eb	M A113 Bi	M A110 Bi	M A110 Bi	D A113 Eb	WIR A313 Br	D A213 Wb	Ph A110 Bm	E A406 Fe	M A205 Bi	D A213 Eb	M A205 Bm	Ph A110 Su	1040-1125		
1130-1215	F A113 Fi	Ph A205 Bi	D A313 Eb	Ph A113 Bi	M A110 Bi	M A110 Bi	D A113 Eb	WIR A313 Br	Ch A110 Ta	GIP A213 Wb	E A406 Fe	M A205 Bi	D A213 Eb	M A205 Bm	Ph A110 Su	1130-1215		
1315-1400	D A113 Eb	E A110 Fe	M A405 Bi	Ph A113 Bi	M A110 Bi	M A110 Bi	F A113 Fi	M A302 Su	Ch A110 Ta	D A213 Wb	Ph A205 Bi	D A305 Eb	GIP A305 Wb	M A205 Bm	WIR A102 Br	E A113 Mi	1315-1400	
1405-1450	D A113 Eb	Ch A110 Ta	M A405 Bi	GIP A113 Wb	M A110 Bi	M A110 Bi	F A113 Fi	M A302 Su	M A413 Bm	E A110 Fe	D A213 Wb	D A305 Eb	GIP A305 Wb	M A205 Bm	WIR A102 Br	Ch A110 Ta	1405-1450	
1510-1555	GIP A113 Wb	Ch A110 Ta	F A405 Fi	GIP A113 Wb	Ph A110 Bi	M A205 Bi	M A205 Bi	Ph A302 Su	M A413 Bm	F A113 Fi	D A213 Wb	Ch A110 Ta	F A113 Mi	WIR A102 Br	Ph A205 Bm	Ch A110 Ta	1510-1555	
1600-1645	GIP A113 Wb	IDPA A110 EbrT	E A405 Fe	GIP A113 Wb	Ph A110 Bi	M A205 Bi	M A205 Bi	Ph A302 Su	E A413 Fe	F A113 Fi	IDPA A213 Bm	Ch A110 Ta	E A113 Mi	GIP A305 Wb	Ph A205 Bm	IDPA A110 EbrT	1600-1645	

Klasse	Samstag	
	24aTB3	22aTB3
0755-0840	GIP A113 Wb	WIR A105 Br
0840-0925	GIP A113 Wb	WIR A105 Br
0930-1015	M A110 Bm	Ph A105 Bi
1035-1120	M A110 Bm	Ph A105 Bi
1125-1210	D A113 Wb	M A110 Bm
1210-1255	D A113 Wb	M A110 Bm

Samstagsdaten 1. Semester 2024/2025	
17.08.	31.08.
02.11.	16.11.
11.01.	30.11.
19.10.	14.12.
14.09.	28.06.

Samstagsdaten 2. Semester 2024/2025	
15.02.	01.03.
26.04.	10.05.
15.03.	29.03.
24.05.	14.06.
28.06.	28.06.

Lehrpersonen BM Lenzburg	
Bieli Marco	Fischer Véronique
Blattmig Peter	Tanner Pascal
Bruggisser Martina	Michel Uli
Eberle Dominic	Suter Reto
Ferrari Silvia	Weibel Michael

2. Lektionen-Tabelle

Berufsmaturität BM1 (lehrbegleitend) 4 Jahre (Technik / Architektur / Life Sciences)

Berufsmaturität 4 Jahre	Wochenlektionen pro Semester								Lektionen
	1	2	3	4	5	6	7	8	Total
Grundlagenbereich									
Deutsch	2	2	2	2	2	2			240
Französisch	1	1	2	2					120
Englisch	1	1	1	1	1	1	1	1	160
Mathematik	3	3	2	2					200
Schwerpunktbereich									
Naturwissenschaften: Chemie + Physik									
Chemie							2	2	80
Physik					2	2	2	2	160
Mathematik					2	2	3	3	200
Ergänzungsbereich									
Geschichte und Politik	2	2	1	1					120
Wirtschaft und Recht			1	1	2	2			120
Interdisziplinäre Projektarbeit IDPA							1	1	40
Interdisziplinäres Arbeiten in den Fächern IDAF									
Total Wochenlektionen	9	9	9	9	9	9	9	9	1440

Berufsmaturität BM1 (lehrbegleitend) 3 Jahre (Technik / Architektur / Life Sciences)

Berufsmaturität 3 Jahre	1	2	3	4	5	6	Total
Grundlagenbereich							
Deutsch	2	2	2	2	2	2	240
Französisch	1	1	2	2			120
Englisch	1	1	1	1	2	2	160
Mathematik	3	3	3	1			200
Schwerpunktbereich							
Naturwissenschaften: Chemie + Physik							
Chemie	2	2					80
Physik			2	2	2	2	160
Mathematik				2	4	4	200
Ergänzungsbereich							
Geschichte und Politik	2	2	1	1			120
Wirtschaft und Recht	1	1	1	1			120
Interdisziplinäre Projektarbeit IDPA					1	1	40
Interdisziplinäres Arbeiten in den Fächern IDAF							
Total Wochenlektionen	12	12	12	12	12	12	1440

Berufsmaturität BM2 - 1 Jahr Vollzeit (Technik / Architektur / Life Sciences)

BM2 - 1 Jahr Vollzeit (Technik / Architektur / Life Sciences)	1	2	Total
Grundlagenbereich			
Deutsch	6	6	240
Französisch	3	3	120
Englisch	4	4	160
Mathematik	10		200
Schwerpunktbereich			
Naturwissenschaften: Chemie + Physik			
Chemie	2	2	80
Physik	4	4	160
Mathematik		10	200
Ergänzungsbereich			
Geschichte und Politik	3	3	120
Wirtschaft und Recht	3	3	120
Interdisziplinäre Projektarbeit IDPA	1	1	40
Interdisziplinäres Arbeiten in den Fächern IDAF			
Total Wochenlektionen	36	36	1440

3. Berufsmaturprüfungen (BMP)

Fachprüfungsplan		Schuljahr 2024/2025						
Klasse	Abschluss	Grundlagenfächer				Schwerpunktfächer		
		Deutsch	Englisch	Französisch	Mathematik	Mathematik	Physik	Chemie
24aPM4	2028	27	28	26	26	28	28	28
24aTB4	2028	27	28	26	26	28	28	28
24aTB3	2027	27	27	26	26	27	27	25
24aTB1	2025	25	25	25	25	25	25	25
23aPM4	2027	26	27	25	25	27	27	27
23aTB4	2027	26	27	25	25	27	27	27
23aTB3	2026	26	26	25	25	26	26	24
22aPM4	2026	25	26	24	24	26	26	26
22aTB4	2026	25	26	24	24	26	26	26
22aTB3	2025	25	25	24	24	25	25	23
21aPM4	2025	24	25	23	23	25	25	25
21aTB4	2025	24	25	23	23	25	25	25

4. Wichtige BM-Termine SJ 2024/2025

Wann	Was	Wer	Bemerkungen
05. Sept. 2024 17.00 – 18.00 Uhr	Informationsanlass BM2	öffentlicher Anlass Zimmer A110	Werbung: potenzielle „Kunden:nnen“ aus dem Bekann- tenkreis informieren
23. Sept. – 27. Sept. 2024	BM-Halbtage 24aTB3, 24aPM4, 24aTB4	24aTB3 / 24aPM4 / 24aTB4	evtl. Spezialstundenplan für andere Klassen
28. Sept. – 13. Okt. 2024	<i>Herbstferien</i>		
04. Nov. 2024 19.00-21.00 Uhr	Elternabend	Eltern und Ausbildungsbe- triebe	Einladung im September
21. Nov. 2024 18.00-19.30 Uhr	Informationsabend BM1	öffentlicher Anlass Aula	Werbung: potenzielle „Kun- den*innen“ aus dem Be- kannntenkreis informieren
21. Dez. 2024 – 05. Jan. 2025	<i>Weihnachtsferien</i>		
11. Jan. 2025	Nachprüfungen	Aufgebotene BM-Lernende, die oft bei Prüfungen fehlen	
16. Jan. 2025	Notenabgabe und Promotionssitzung	BM-Lehrpersonen	
19. Jan. – 01. Feb. 2025	Sprachaufenthalt Broad- stairs	BM-Lernende im letzten Jahr	1-2 BM-Lehrpersonen als Begleitung
25. Jan. – 09. Feb. 2025	<i>Sportferien</i>		
01. März 2025	Aufnahmeprüfung BM2	BM-Lehrpersonen	

05. April – 21. April 2025	Frühlingsferien		
18. April – 21. April 2025	Ostern		
29. April 2025	BMP Deutsch	22aTB3 / 22aPM4 / 22aTB4 24aTB1	09.00 – 11.30 Uhr
19. Mai 2025	BMP (Berufsmaturprüfungen) Mathematik Grundlagen 1	23aTB3 / 23aPM4 / 23aTB4 / 24TB1	08.00 – 09.15 Uhr
	Mathematik Schwerpunkt 1	22aTB3 / 21aPM4 / 21aTB4 24aTB1	10.30 – 12.00 Uhr
23. Mai 2025	BMP (Berufsmaturprüfungen) Mathematik Grundlagen 2	23aTB3 / 23aPM4 / 23aTB4 / 24TB1	08.00 – 09.15 Uhr
	Mathematik Schwerpunkt 2	22aTB3 / 21aPM4 / 21aTB4 24aTB1	10.30 – 12.00 Uhr
29. – 31. Mai 2025	Auffahrtsbrücke		Schulausfall
09. Juni 2025	Pfingstmontag		Schulausfall
26. – 28. Mai 2025	BMP 2025 Chemie Physik Englisch	22aTB3 / 21aPM4 / 21aTB4 24aTB1	Berufsmaturprüfungen
26. – 28. Mai 2025	Schulausfall	24aTB3 / 24aPM4 / 24aTB4 23aTB3 / 23aPM4 / 23aTB4 22aPM4 / 22aTB4	Berufsmaturprüfungen
05. Juni 2025	Validierungssitzung	BM-Lehrpersonen	
16. Juni 2025	BM-Prüfungsaufgabe	22aTB3 / 21aPM4 / 21aTB4 24aTB1	17.00 – 18.00 Uhr
14. Juni 2025	Nachprüfungen	Aufgebotene BM-Lernende, die oft bei Prüfungen fehlen	Samstag
20. Juni 2025	Aufnahmeprüfung BM1	BM-Lehrpersonen	
26. Juni 2025	Notenabgabe und Promotionssitzung	BM-Lehrpersonen	
23. – 27. Juni 2025	Klassenchef/Klassen- chefinnen-Konferenz		
27. Juni 2025	Diplomfeier	Berufsmaturanden Berufsmaturandinnen Eltern / Ausbildungsbetriebe Lehrpersonen	Schloss Lenzburg
05. Juli – 10. Aug. 2025	Sommerferien		

5. Fächer und Benotungen

In Ihrem Zeugnis sind folgende Fächer aufgelistet:

Grundlagenfächer: Deutsch, Französisch, Englisch, Mathematik

Schwerpunktfächer: Mathematik, Naturwissenschaften

Ergänzungsfächer: Geschichte und Politik, Wirtschaft und Recht.

Das Fach Naturwissenschaften setzt sich zusammen aus Physik (2/3) und Chemie (1/3).

Für die Promotion gelten alle unterrichteten Fächer zu gleichen Teilen.

Erfahrungsnoten

Sämtliche Semesternoten zählen als Erfahrungsnoten. Sie werden auf halbe Noten gerundet.

Im Grundlagen- und Schwerpunktbereich zählen die Erfahrungsnoten mit den Berufsmaturprüfungen (BMP) zur Hälfte für die Diplomnote. Im Ergänzungsbereich zählen die Erfahrungsnoten als Diplomnoten.

Interdisziplinäre Projektarbeit IDPA

Gemäss Artikel 11 Absatz 4 BMV verfassen oder gestalten die Lernenden eine interdisziplinäre Projektarbeit (IDPA). Diese stellt Bezüge zur Arbeitswelt sowie zu zwei Fächern des Berufsmaturitätsunterrichts her, findet gegen Ende des Bildungsgangs statt und ist Teil der Berufsmaturitätsprüfung.

Als Vorbereitung zur IDPA schreibt der Rahmenlehrplan interdisziplinäres Arbeiten in den Fächern aller Unterrichtsbereiche (IDAF) vor.

IDAF

Das IDAF dient dem «*Aufbau methodischer Kompetenzen und des Problemlösens*» und wird «*im Rahmen von Kleinprojekten, Transferleistungen, Projektmanagement und Kommunikation gefördert und regelmässig geübt*». Das IDAF erstreckt sich auf alle Unterrichtsbereiche (Grundlagen-, Schwerpunkt- und Ergänzungsfächer) und bereitet auf die IDPA vor.

Es finden je 2 IDAF-Projekte in 2 Semestern statt; das heisst pro Klasse total 4 Module.

Bewertung:

1. BM1: Für die Ermittlung der Erfahrungsnote nach Artikel 24 Absatz 5 BMV müssen mindestens zwei Semesterzeugnisnoten für das IDAF vorliegen. Die Semesterzeugnisnote wird aufgrund von mindestens zwei im gleichen Semester im IDAF erbrachten Leistungen ermittelt.
2. BM2: Die Erfahrungsnote wird im 1. Semester ermittelt.
3. Die IDAF-Noten zählen nicht zur Semester-Promotion.
4. Die IDAF-Noten als Erfahrungsnote (50%) und die IDPA-Note (50%) ergeben die Fachnote 'Interdisziplinäres Arbeiten'.
5. Die einzelnen IDAF-Arbeiten können sowohl für die beteiligten Fächer als auch für IDAF gewertet werden.

Fächerkombinationen und Zeitpunkt der IDAF:

3-jährige Ausbildung		4-jährige Ausbildung	
Sem 2 IDAF 1	Deutsch & Französisch	Sem 4 IDAF 1	Deutsch & Französisch
	Chemie & Geschichte und Politik		Mathematik & Physik
Sem 3 IDAF 2	Wirtschaft und Recht & Englisch	Sem 5 IDAF 2	Wirtschaft und Recht & Englisch
	Mathematik & Physik		Mathematik & Physik

1-jährige Ausbildung	
Sem 1 IDAF	Mathematik & Physik
	Wirtschaft und Recht & Englisch
	Deutsch & Französisch

IDPA

Die IDPA wird als schriftliche Arbeit (z.B. Untersuchung, Dokumentation), als kreative Produktion (Gestaltung eines künstlerischen Werks) oder als technische Produktion (Herstellung eines technischen Produkts) durchgeführt. Die kreative bzw. die technische Produktion enthalten einen schriftlichen Kommentar.

Entsprechend der Lektionendotation sind die Themen und Projekte in der IDPA vielfältiger und umfangreicher als im IDAF. Die Ausarbeitung geschieht projektartig, einzeln oder im Team, vom Einarbeiten in das Thema bis zur Präsentation mit einem hohen Anteil an Selbständigkeit.

Eine IDPA wird von einer oder mehreren Lehrpersonen betreut. Die Betreuung unterstützt die Lernenden individuell angepasst.

Die IDPA wird von den Lehrpersonen der beteiligten Fächer bewertet. Die Bewertungskriterien sind mit dem Feststehen des Konzepts einer IDPA bekannt.

6. Zusatzangebote

- 1. Mathematik/Physik:** Unterstützung per Teams, Donnerstag, 18.30-19.30 Uhr
- 2. Austauschprogramme:**
 - Rotary: Interessierte melden sich bei der Abteilungsleitung
 - swype (Swiss Young Professional Exchange) im August von movetia und Travail.Suisse
 - Tellus Education Group (tellusgroup.com)
- 3. Fitness Freikurs:** Dienstag und Donnerstag, 17.00-19.00 Uhr

7. Sprachaufenthalt England

Im letzten BM-Jahr haben alle Lernenden der BM1 die Möglichkeit, freiwillig einen Sprachaufenthalt in England, zu absolvieren. Der Sprachaufenthalt findet während zwei Wochen an einer Englischen Sprachschule statt (Januar 2025 in Broadstairs am Hilderstone College), eine Woche vor und eine Woche in den Sportferien, 19. Januar – 01. Februar 2025.

Genauere Informationen erhalten alle Lernenden im letzten BM-Jahr im August 2024.

8. Absenzen und Urlaubsregelung

BM1 – lehrbegleitend

1. Schulversäumnisse

Diese sind innert 14 Tagen bei der Klassenlehrperson mit dem Entschuldigungsformular, mit Stempel und Unterschrift der Auszubildenden bzw. des Auszubildenden versehen, zu entschuldigen. Verspätet oder nicht entschuldigte Absenzen werden der Auszubildenden bzw. dem Auszubildenden gemeldet. Unentschuldigte Absenzen werden im Zeugnis ausgewiesen.

2. Urlaubsgesuche

Sie können aufgrund eines schriftlichen und vom Auszubildenden mitunterzeichneten Gesuches **bis spätestens 14 Tage vor Urlaubsbeginn** an die Klassenlehrperson eingereicht werden. Das Formular für einen Urlaub kann auf der Homepage der Berufsschule Lenzburg heruntergeladen werden (www.bslenzburg.ch).

Bei überbetrieblichen Kursen (üK) reicht das Kursaufgebot. Sprechen Sie vorgängig mit der Kursleitung ab, ob der BM-Unterricht (teilweise) möglich ist.

BM2 – nach der Lehre

Es wird eine Unterrichtspräsenz von 90% vorausgesetzt. Begründete Absenzen, insbesondere infolge Krankheit, Unfall oder Erfüllung einer gesetzlichen Pflicht (Militär, Zivildienst, Zivilschutz, Feuerwehr und dgl.) werden nicht angerechnet (Kanton: Merkblatt Ausschluss NHB_ohne LV_BM II). Ein Entschuldigungsformular ist auszufüllen.

3. Nachprüfungen

Versäumte Prüfungen werden grundsätzlich nachgeholt. Werden durch Schulabwesenheit und/oder Urlaube nur in Ausnahmefällen Prüfungen versäumt, werden diese im Unterricht nachgeholt. Diesbezügliche Abmachungen sind mit den Fachlehrpersonen zu treffen.

Bei wiederholten Prüfungsversäumnissen werden die fachweise nachzuholenden Prüfungen an einem Samstag vor Semesterende gesamthaft nachgeholt.

9. Auszüge aus der Berufsmaturitätsverordnung

Verordnung über die Berufsmaturität, SBFI 24. Juni 2009 (Stand 1. Januar 2013)

Art. 2 Eidgenössische Berufsmaturität

Die eidgenössische Berufsmaturität umfasst:

- a. eine berufliche Grundbildung, zertifiziert durch ein eidgenössisches Fähigkeitszeugnis, und
- b. eine die berufliche Grundbildung ergänzende erweiterte Allgemeinbildung.

Art. 3 Ziele

¹ Wer eine eidgenössische Berufsmaturität erworben hat, ist insbesondere befähigt:

- a. ein Fachhochschulstudium aufzunehmen und sich darin auf eine anspruchsvolle Aufgabe in Wirtschaft und Gesellschaft vorzubereiten;
- b. die Welt der Arbeit mit ihren komplexen Prozessen zu erkennen, zu verstehen und sich darin zu integrieren;
- c. über seine beruflichen Tätigkeiten und Erfahrungen im Kontext von Natur und Gesellschaft nachzudenken;
- d. Verantwortung gegenüber sich selbst, den Mitmenschen, der Gesellschaft, der Wirtschaft, der Kultur, der Technik und der Natur wahrzunehmen;
- e. sich den Zugang zu neuem Wissen zu erschliessen, seine Vorstellungskraft und seine Kommunikationsfähigkeit zu entfalten;
- f. erworbenes Wissen mit beruflichen und allgemeinen Erfahrungen zu verbinden und zur Weiterentwicklung seiner beruflichen Laufbahn zu nutzen;
- g. sich in zwei Landessprachen und einer dritten Sprache zu verständigen und das mit diesen Sprachen verbundene kulturelle Umfeld zu verstehen.

Art. 17 Promotion

¹ Am Ende jedes Semesters dokumentiert die Schule die Leistungen in den unterrichteten Fächern und im interdisziplinären Arbeiten in Form von Noten. Sie stellt ein Zeugnis aus.

² Sie entscheidet am Ende jedes Semesters aufgrund des Zeugnisses über die Promotion ins nächste Semester.

³ Für die Promotion zählen die Noten der unterrichteten Fächer; die Note für das interdisziplinäre Arbeiten zählt nicht.

⁴ Die Promotion erfolgt, wenn:

- a. die Gesamtnote mindestens 4 beträgt;
- b. die Differenz der ungenügenden Noten zur Note 4 gesamthaft den Wert 2 nicht übersteigt, und
- c. nicht mehr als zwei Noten unter 4 erteilt wurden.

⁵ Wer die Promotionsvoraussetzungen nicht erfüllt, wird:

- a. im Falle des Berufsmaturitätsunterrichts während der beruflichen Grundbildung einmal provisorisch promoviert; beim zweiten Mal wird er oder sie vom Berufsmaturitätsunterricht ausgeschlossen;
- b. im Falle des Berufsmaturitätsunterrichts nach der beruflichen Grundbildung vom Berufsmaturitätsunterricht ausgeschlossen.

10. Persönliche Kontrolle

Djooze App

Die Noten der einzelnen Prüfungen sind im Djooze App für die Lernenden ersichtlich. So ist es ihnen und den Ausbildungsverantwortlichen jederzeit möglich, sich über den aktuellen Leistungsstand zu informieren.

Die Lehrpersonen der BM Lenzburg wünschen allen BM Lernenden ein erfolgreiches neues Schuljahr 2024/2025!