

Jahresplaner 2023 - 2024



Kaufmännische Grundbildung EFZ

Kaufmännische Grundbildung EBA

Branchenabschluss für Mittelschulabsolventen BAM

	Seite
Inhaltsverzeichnis	2
<i>Kaufmännische Grundbildung EFZ BiVo 2023</i>	
Lernende EFZ 2023-2026 1. Lehrjahr - überbetriebliche Kurse 1 + 2	3
<i>Kaufmännische Grundbildung EFZ BiVo 2017</i>	
Lernende EFZ 2022-2025 2. Lehrjahr - überbetriebliche Kurse 3 + 4	4
Lernende EFZ 2023-2025 verk. Lehre 2. Lehrjahr - Nachhol-ük's	5
Lernende EFZ 2021-2024 3. Lehrjahr - überbetriebliche Kurse 5 + 6	6
<i>Kaufmännische Grundbildung EBA</i>	
Branchenkunde EBA 2023-2025 Teil 1 + 2	7
Branchenkunde EBA 2022-2024 Teil 3 + 4	8
<i>Branchenabschluss für Mittelschulabsolventen BAM 3+1</i>	
BAM 2023-2025 - 1. + 2. Semester - überbetriebliche Kurse 1 + 2	9
BAM 2022-2024 - 3. Semester - überbetrieblicher Kurs 3	10

überbetriebliche Kurse 1. Lehrjahr BiVo 2023 Lernende 2023-2026

üK 1

Tag 1, MI 20. September 2023	
08:30-10:15 Uhr	Einführung üK
10:30-17:00 Uhr	Markt- und Branchenkenntnisse einsetzen
Selbstorganisiertes Lernen*	Vorbereitungsaufträge + eLearning LKW + Kombiniertes Verkehr
Tag 2, MI 25. Oktober 2023	
08:30-12:15 Uhr	Basiswissen LKW + Kombiniertes Verkehr
Selbstorganisiertes Lernen*	Vorbereitungsaufträge + eLearning Seefracht (Rheinschiffahrt, Container, Übersee)
Tag 3, MI 22. November 2023	
08:30-12:15 Uhr	Basiswissen Seefracht (Rheinschiffahrt, Container, Übersee)
Selbstorganisiertes Lernen*	Vorbereitungsaufträge + eLearning Zollwesen
Tag 4, MI 13. Dezember 2023	
08:30-10:15 Uhr	Basiswissen Zollwesen
10:30-16:00 Uhr	Markt- und Branchenkenntnisse einsetzen
16:15-17:00 Uhr	Kompetenznachweis 1

üK 2

Tag 1, MI 31. Januar 2024	
08:30-12:15 Uhr	Praxisbeispiel Prozess Transport: Kundenanfrage entgegennehmen, Machbarkeitsprüfung
Selbstorganisiertes Lernen*	Vorbereitungsaufträge + eLearning Luftfracht + Lagerlogistik
Tag 2, MI 13. März 2024	
08:30-12:15 Uhr	Basiswissen Luftfracht + Lagerlogistik
Selbstorganisiertes Lernen*	Vorbereitungsaufträge + eLearning Transport+Versicherung + Incoterms
Tag 3, MI 24. April 2024	
08:30-10:15 Uhr	Basiswissen Transport+Versicherung
10:30-12:15 Uhr	Incoterms
13:15-17:00 Uhr	Praxisbeispiel Prozess Transport: Beratung und Vorplanung des Transport, Erstellung Offerte
Tag 4, MI 12. Juni 2024	
08:30-15:00 Uhr	Praxisbeispiel Prozess Transport: Transportauftrag erfassen, Transportdokumente erstellen
15:15-17:00 Uhr	Kompetenznachweis 2

späteste Übermittlung Semesterqualifikation 1+2 von time2learn an die nationale Datenbank: 15. August 2024

*Selbstorganisiertes Lernen = die Lernenden erhalten vom Lehrbetrieb 1 Tag pro Semester zur Verfügung, um die Inhalte zu erarbeiten (offizieller üK-Tag)

überbetriebliche Kurse 2. Lehrjahr BIVO 2017 Lernende 2022-2025 + 2023-2025 verkürzt

üK 3

1. PE Abgabetermin: 11. Dezember 2023, in physischer Form
 späteste Übermittlung ALS 3+4, PE1 von time2learn an die nationale Datenbank: 15. August 2024

	Datum	Zeit	Thema
Tag 1	MI 06.09.2023	08:30-10:15	Einführung Blended Learning Kombiniertes Verkehr
			Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Blended Learning Kombiniertes Verkehr
		10:30-12:15	Einführung Blended Learning Lagerlogistik
			Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Blended Learning Lagerlogistik
		13:15-17:00	Methodenkompetenzen, Präsentationstechnik
Tag 2	MI 08.11.2023	08:30-10:15	Wissenssicherung Blended Learning Kombiniertes Verkehr
		10:30-12:15	Wissenssicherung Blended Learning Zollwesen Teil 2
		13:15-17:00	Grundlagen Speditionslogistik Teil 4
Tag 3	MI 29.11.2023	08:30-12:15	Wissenssicherung Blended Learning Lagerlogistik + Fallbeispiel Supply Chain Management
Tag 3	MI 20.12.2023	08:30-17:00	Präsentation PE 1 (halber Tag, Einteilung mit separatem Mail)

üK 4

	Datum	Zeit	Thema
Tag 1	MI 24.01.2024	08:30-10:15	Einführung Blended Learning Rhein- und Binnenschifffahrt
			Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Blended Learning Rhein- und Binnenschifffahrt
		10:30-12:15	Einführung Blended Learning Container
			Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Blended Learning Container
		13:15-17:00	Qualitätsmanagement, Green Logistics, Fachausdrücke
Tag 2	MI 28.02.2024	08:30-10:15	Wissenssicherung Blended Learning Rhein- und Binnenschifffahrt
		10:30-12:15	Wissenssicherung Blended Learning Container
Tag 2	MI 20.03.2024	08:30-10:15	Einführung Blended Learning Übersee
			Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Blended Learning Übersee
		10:30-12:15	Wissenssicherung Blended Learning Zollwesen Teil 4
Tag 3	MI 22.05.2024	08:30-12:15	Standortbestimmung, Repetition Grundlagen, Repetition Prozesseinheit
		13:15-17:00	Wissenssicherung Blended Learning Übersee

Nachhol-Kurse Lernende EFZ 2023-2025 verkürzt nachzuholende Lektionen des 1. Lehrjahres

	Datum	Lektionen	Thema
Tag 1	MI 23.08.2023	3	Einführung üK, LLD, Arbeitsbuch, ALS, Rechte + Pflichten
		1	Grundlagen Speditionslogistik Teil 1
		2	Grundlagen Speditionslogistik Teil 2
		2	Einführung PE + Flussdiagramm
Tag 2	MI 30.08.2023	1	Einführung Blended Learning LKW
		1	Einführung Blended Learning Zollwesen
		1	Einführung Blended Learning Luftfracht
		1	Erarbeitung Aufgaben LKW, Zollwesen, Luftfracht
Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Blended Learning LKW - Luft - Zollwesen bis Tag 5			
Tag 3	MI 27.09.2023	2	Repetition + Überprüfung PE
		4	Auftragsabwicklung Export + Import
		2	Grundlagen Speditionslogistik Teil 3
Tag 4	MI 15.11.2023	1	Lerndokumentation
		2	Arbeitssicherheit + Gesundheitsschutz
		2	Geschäftskommunikation Teil 1 + Teil 2
		2	Marketing / Werbeslogans
		1	Repetition - Aussicht weitere üK's
Tag 5	MI 06.12.2023	4	Wissenssicherung LKW - Luftfracht - Zollwesen Teil 1
		2	Repetition Aufgaben, Fallbeispiele

überbetriebliche Kurse 3. Lehrjahr BIVO Lernende 2021-2024

üK 5

2. PE Abgabetermin: 8. Januar 2024, in physischer + elektronischer Form (Ablage in t2l)
 späteste Übermittlung ALS 5+6, PE2, von time2learn an die nationale Datenbank: 15. Mai 2024

	Datum	Zeit	Thema
Tag 1	MI 13.09.2023	08:30-10:15	Einführung Blended Learning Transport + Versicherung
		Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Blended Learning Transport + Versicherung	
		10:30-12:15	Personalwesen
		13:15-17:00	Grundlagen Speditionslogistik Teil 5
Tag 2	MI 01.11.2023	08:30-10:15	Wissenssicherung + Vertiefung Blended Learning Transport + Versicherung
		10:30-12:15	Grundlagen Speditionslogistik Teil 6
Tag 2	MI 17.01.2024	08:30-17:00	Präsentation PE 2 (halber Tag, Einteilung mit separatem Mail)

üK 6

Abgabetermin unterschriebenes Ausbildungsprogramm an SPEDLOGSWISS: 31. März 2024

	Datum	Zeit	Thema
Tag 1	MI 07.02.2024	08:30-12:15	QV mündliche Prüfung - Wegleitung, Fachgespräche
		13:15-17:00	QV mündliche Prüfung - Rollenspiel
Tag 2	MI 06.03.2024	08:30-12:15	QV schriftliche Prüfung - Durchführung Testserie + Besprechung
		13:15-17:00	Lernwerkstatt, Wie weiter nach der Grundbildung?

Branchenkunde Internationale Speditionslogistik Büroassistenten EBA 2023-2025

1. Teil

Datum	Zeit	Ort	Zimmer	Referent	Thema
MI 13.09.2023	13:15-17:00 Uhr	KV Basel	215	S. Herzog	Einführung Spedition
MI 25.10.2023	13:15-17:00 Uhr	KV Basel	207	S. Herzog	Transportablauf, Tätigkeitsbereiche, Lager
MI 08.11.2023	13:15-17:00 Uhr	wird noch bekannt gegeben	---	S. Herzog + O. Akbulut	Lagerbesichtigung + Theorie LKW und Lager
MI 13.12.2023	13:15-17:00 Uhr	KV Basel	215	S. Herzog	Zollwesen: Allgemein + Zoll im intern. LKW-Verkehr
MI 10.01.2024	13:15-17:00 Uhr	KV Basel	215	S. Herzog	Standortbestimmung 1 + Vorbereitungsauftrag

2. Teil

Datum	Zeit	Ort	Zimmer	Referent	Thema
MI 31.01.2024	13:15-17:00 Uhr	KV Basel	215	S. Herzog	Präsentation: Eigene Tätigkeit im Betrieb + Dok.
MI 28.02.2024	13:15-17:00 Uhr	KV Basel	215	S. Herzog	Rhein- + Binnenschifffahrt / Kombiniertes Verkehr
MI 20.03.2024	13:15-17:00 Uhr	wird noch bekannt gegeben	---	S. Herzog + O. Akbulut	Besichtigung Rheinhafen + Theorie
MI 22.05.2024	13:15-17:00 Uhr	KV Basel	215	S. Herzog	Standortbestimmung 2

**Branchenkunde Internationale Speditionslogistik
Büroassistenten EBA 2022-2024**

3. Teil

Datum	Zeit	Ort	Zimmer	Referent	Thema
MI 23.08.2023	08:30 - 12:15 Uhr	KV Basel	215	N. Bader	Fallbeispiel Spedition Gruppenarbeit
MI 27.09.2023	08:30 - 12:15 Uhr	KV Basel	215	N. Bader	Zollwesen: Zollkosten, MWST, Ursprungswesen
MI 15.11.2023	08:30 - 12:15 Uhr	wird noch bekannt gegeben	---	N. Bader + O. Akbulut	Besichtigung CITES + Zollstelle Basel/St. Louis
MI 20.12.2023	08:30 - 12:15 Uhr	KV Basel	215	N. Bader	Luftfracht Einleitung + Theorie

4. Teil

Datum	Zeit	Ort	Zimmer	Referent	Thema
MI 31.01.2024	08:30 - 12:15 Uhr	wird noch bekannt gegeben	---	N. Bader + O. Akbulut	Besichtigung Euroairport + Theorie
MI 10.04.2024	08:30 - 12:15 Uhr	KV Basel	215	N. Bader	Rep. Zoll/Luft/Rheinschiffahrt/LKW/Komb. Verkehr
MI 08.05.2024	08:30 - 12:15 Uhr	KV Basel	215	N. Bader	Standortbestimmung 3 + Abschluss

Brancheninterne Ausbildung BAM 2023-2025 - Branchenabschluss WMS 3+1

üK 1

Datum	Zeit	Lekt.	Thema
DO 17.08.2023	08:30-12:15 Uhr	4	Einführung Lerndokumentation/LLD/Arbeitsbuch/ALS,time2learn, Rechte + Pflichten
DO 31.08.2023	08:30-12:15 Uhr	4	Einführung eLearning-Tool + Blended Learning LKW + Zollwesen
Web Based Training - selbständiges Erarbeiten LKW + Zollwesen			
DO 14.09.2023	08:30-12:15 Uhr	4	Grundlagen Speditionslogistik Teil 1
DO 28.09.2023	08:30-12:15 Uhr	4	Wissenssicherung Blended Learning LKW + Zollwesen
DO 19.10.2023	08:30-12:15 Uhr	1	Einführung PE 2
		3	Auftragsabwicklung Export + Import
DO 02.11.2023	08:30-12:15 Uhr	4	Einführung Blended Learning Luftfracht + Lagerlogistik
Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Luftfracht + Lagerlogistik			
DO 23.11.2023	08:30-12:15 Uhr	4	Grundlagen Speditionslogistik Teil 2 + Einführung Spickzettel
DO 07.12.2023	08:30-12:15 Uhr	2	Wissenssicherung Blended Learning Luftfracht
		2	Wissenssicherung Blended Learning Lagerlogistik

üK 2 Abgabetermin PE 2: 15. März 2024, in physischer und elektronischer Form!

Datum	Zeit	Lekt.	Thema
DO 11.01.2024	08:30-12:15 Uhr	4	Grundlagen Speditionslogistik Teil 3 + Check PE2
DO 25.01.2024	08:30-12:15 Uhr	4	Einführung Blended Learning Kombiniertes Verkehr + Rhein- und Binnenschifffahrt
DO 08.02.2024	08:30-12:15 Uhr	4	Grundlagen Speditionslogistik Teil 4
Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Kombiniertes Verkehr + Rhein- und Binnenschifffahrt			
DO 29.02.2024	08:30-12:15 Uhr	4	Wissenssicherung Blended Learning Kombiniertes Verkehr + Rhein- und Binnenschifffahrt
DO 21.03.2024	08:30-17:00 Uhr	4	Präsentation 2. PE (halber Tag nach Einteilung)
DO 11.04.2024	08:30-12:15 Uhr	4	Einführung Blended Learning Container + Übersee
Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Container + Übersee			
DO 25.04.2024	08:30-12:15 Uhr	4	Wissenssicherung Blended Learning Container + Übersee
DO 02.05.2024	08:30-12:15 Uhr	4	QV schriftlich - Testserie
DO 16.05.2024	08:30-12:15 Uhr	4	QV mündlich Probelauf

Abgabetermin Lerndokumentationen für QV: 15. Mai 2024 (3 Dateien in elektronischer Form)

QV 2024: MI 05.06.2024 (schriftlich) + DI 18.06.2024 (mündlich)

Brancheninterne Ausbildung BAM 2022-2024 - Branchenabschluss WMS 3+1

üK 3

Datum	Zeit	Lekt.	Thema
DO 24.08.2023	08:30-12:15 Uhr	4	Repetition Grundlagen, Lernwerkstatt
DO 07.09.2023	08:30-12:15 Uhr	4	Wissenssicherung Zollwesen Teil 2, Einführung Transport + Versicherung
Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Blended Learning Transport + Versicherung			
DO 21.09.2023	08:30-12:15 Uhr	3	Qualitätsmanagement, Green Logistics, Fachausdrücke
		1	Besprechung Lernwerkstatt
DO 26.10.2023	08:30-12:15 Uhr	4	Wissenssicherung Zollwesen Teil 3, Wissenssicherung Transport + Versicherung
DO 09.11.2023	08:30-12:15 Uhr	4	Grundlagen Teil 5: Fallbeispiel Übersee
DO 30.11.2023	08:30-12:15 Uhr	4	Grundlagen Teil 6: Zahlungsbedingungen, Incoterms Vertiefung + Repetition
DO 14.12.2023	08:30-12:15 Uhr	4	Prüfungsvorbereitung Branchenabschluss schriftlich

Prüfung Branchenabschluss (Zusatzprüfung): DO 18. Januar 2024

Abschlussfeier: DI 30. Januar 2024