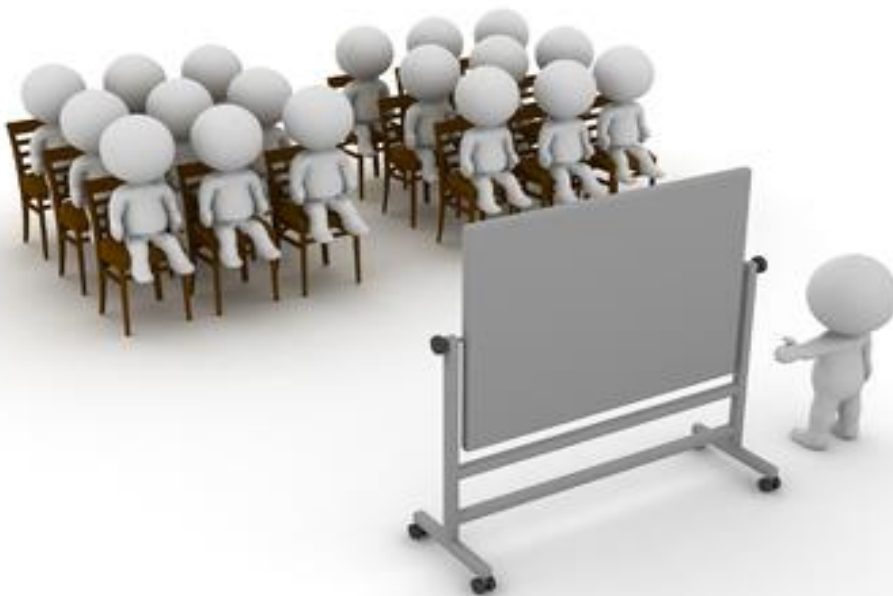


Jahresplaner 2022 - 2023



Kaufmännische Grundbildung EFZ (B-, E-, M-Profil)

Kaufmännische Grundbildung EBA (BüroassistentIn)

Branchenabschluss für Mittelschulabsolventen BAM

	Seite
Inhaltsverzeichnis	2
 <i>Kaufmännische Grundbildung EFZ BIVO 2017</i>	
Lernende EFZ 2022-2025 1. Lehrjahr - überbetriebliche Kurse 1 + 2	3
Lernende EFZ 2021-2024 2. Lehrjahr - überbetriebliche Kurse 3 + 4	4
Lernende EFZ 2022-2024 verk. Lehre 2. Lehrjahr - Nachhol-ük's	5
Lernende EFZ 2020-2023 3. Lehrjahr - überbetriebliche Kurse 5 + 6	6
 <i>Kaufmännische Grundbildung EBA (BüroassistentIn)</i>	
Branchenkunde EBA 2022-2024 Teil 1 + 2	7
Branchenkunde EBA 2021-2023 Teil 3 + 4	8
 <i>Branchenabschluss für Mittelschulabsolventen BAM 3+1</i>	
BAM 2022-2024 - 1. + 2. Semester - überbetriebliche Kurse 1 + 2	9
BAM 2021-2023 - 3. Semester - überbetrieblicher Kurs 3	10

überbetriebliche Kurse 1. Lehrjahr BIVO Lernende 2022-2025

üK 1 späteste Übermittlung ALS 1+2 von time2learn an die nationale Datenbank: 15. August 2023

	Datum	Zeit	Thema
Tag 1	MI 07.09.2022	08:40-12:10	Einführung üK, LLD, Arbeitsbuch, ALS, Einführung time2learn, Rechte + Pflichten
		13:35-17:05	Grundlagen Speditionslogistik Teil 1
Tag 2	MI 26.10.2022	08:40-09:25	Einführung in die Handhabung und Bedienung des Blended Learning-Tool
		09:35-12:10	Einführung Blended Learning LKW
		13:35-17:05	Geschäftskommunikation Teil 1, Arbeitssicherheit + Gesundheitsschutz
Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Blended Learning LKW			
Tag 3	MI 07.12.2022	08:40-12:10	Grundlagen Speditionslogistik Teil 2
		13:35-17:05	Wissenssicherung Blended Learning LKW

üK 2

	Datum	Zeit	Thema
Tag 1	MI 25.01.2023	08:40-10:20	Einführung Blended Learning Zollwesen
Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Blended Learning Zollwesen			
		10:30-11:15	Erfahrungen mit ALS, Lerndokumentation
		11:25-17:05	Auftragsabwicklung (Export), Grundlagen Teil 3
Tag 2	MI 29.03.2023	08:40-10:20	Wissenssicherung Blended Learning Zollwesen Teil 1
		10:30-12:10	Einführung Blended Learning Luftfracht
Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Blended Learning Luftfracht			
		13:35-17:05	Auftragsabwicklung (Import), Marketing
Tag 3	MI 14.06.2023	08:40-10:20	Einführung Prozesseinheit
		10:30-12:10	Geschäftskommunikation Teil 2
		13:35-17:05	Wissenssicherung Blended Learning Luftfracht

überbetriebliche Kurse 2. Lehrjahr BIVO Lernende 2021-2024 + 2022-2024 verkürzt

üK 3

1. PE Abgabetermin: Montag, 5. Dezember 2022, in physischer Form

späteste Übermittlung ALS 3+4, PE1 von time2learn an die nationale Datenbank: 15. August 2023

	Datum	Zeit	Thema
Tag 1	MI 14.09.2022	08:40-10:20	Einführung Blended Learning Kombiniertes Verkehr
			Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Blended Learning Kombiniertes Verkehr
		10:30-12:10	Einführung Blended Learning Lagerlogistik
			Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Blended Learning Lagerlogistik
		13:35-17:05	Methodenkompetenzen, Präsentationstechnik
Tag 2	MI 02.11.2022	08:40-10:20	Wissenssicherung Blended Learning Kombiniertes Verkehr
		10:30-12:10	Wissenssicherung Blended Learning Zollwesen Teil 2
		13:35-17:05	Grundlagen Speditionslogistik Teil 4
Tag 3	MI 23.11.2022	08:40-12:10	Wissenssicherung Blended Learning Lagerlogistik + Fallbeispiel Supply Chain Management
Tag 3	MI 14.12.2022	08:40-17:05	Präsentation PE 1 (halber Tag, Einteilung mit separatem Mail)

üK 4

	Datum	Zeit	Thema
Tag 1	MI 15.02.2023	08:40-10:20	Einführung Blended Learning Rhein- und Binnenschifffahrt
			Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Blended Learning Rhein- und Binnenschifffahrt
		10:30-12:10	Einführung Blended Learning Container
			Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Blended Learning Container
		13:35-17:05	Qualitätsmanagement, Green Logistics, Fachausdrücke
Tag 2	MI 15.03.2023	08:40-10:20	Wissenssicherung Blended Learning Rhein- und Binnenschifffahrt
		10:30-12:10	Wissenssicherung Blended Learning Container
Tag 2	MI 26.04.2023	08:40-10:20	Einführung Blended Learning Übersee
			Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Blended Learning Übersee
		10:30-12:10	Wissenssicherung Blended Learning Zollwesen Teil 4
Tag 3	MI 31.05.2023	08:40-12:10	Standortbestimmung, Repetition Grundlagen, Repetition Prozesseinheit
		13:35-17:05	Wissenssicherung Blended Learning Übersee

Nachhol-Kurse Lernende EFZ 2022-2024 verkürzt nachzuholende Lektionen des 1. Lehrjahres

	Datum	Lektionen	Thema
Tag 1	MI 24.08.2022	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 31.08.2022	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 28.09.2022	2	Repetition + Überprüfung PE
		4	Auftragsabwicklung Export + Import
		2	Grundlagen Speditionslogistik Teil 3
Tag 4	MI 09.11.2022	1	Lerndokumentation
		2	Arbeitssicherheit + Gesundheitsschutz
		2	Geschäftskommunikation Teil 1 + Teil 2
		2	Marketing / Werbeslogans
		1	Repetition - Aussicht weitere üK's
Tag 5	MI 30.11.2022	4	Wissenssicherung LKW - Luftfracht - Zollwesen Teil 1
		2	Repetition Aufgaben, Fallbeispiele

überbetriebliche Kurse 3. Lehrjahr BIVO Lernende 2020-2023

üK 5

2. PE Abgabetermin: Montag, 9. Januar 2023, in physischer + elektronischer Form (Ablage in t2l)
 späteste Übermittlung ALS 5+6, PE2, von time2learn an die nationale Datenbank: 15. Mai 2023

	Datum	Zeit	Thema
Tag 1	MI 21.09.2022	08:40-10:20	Einführung Blended Learning Transport + Versicherung
Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Blended Learning Transport + Versicherung			
		10:30-12:10	Personalwesen
		13:35-17:05	Grundlagen Speditionslogistik Teil 5
Tag 2	MI 16.11.2022	08:40-10:20	Wissenssicherung + Vertiefung Blended Learning Transport + Versicherung
		10:30-12:10	Grundlagen Speditionslogistik Teil 6
Tag 2	MI 18.01.2023	08:40-17:05	Präsentation PE 2 (halber Tag, Einteilung mit separatem Mail)

üK 6

Abgabetermin unterschriebenes Ausbildungsprogramm an SPEDLOGSWISS: 31. März 2023

	Datum	Zeit	Thema
Tag 1	MI 01.02.2023	08:40-12:10	QV mündliche Prüfung - Wegleitung, Fachgespräche
		13:35-17:05	QV mündliche Prüfung - Rollenspiel
Tag 2	MI 08.03.2023	08:40-12:10	QV schriftliche Prüfung - Durchführung Testserie + Besprechung
		13:35-17:05	Lernwerkstatt, Wie weiter nach der Grundbildung?

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

1. Teil

Datum	Zeit	Ort	Zimmer	Referent	Thema
MI 21.09.2022	13:35-17:05 Uhr	KV Basel		S. Herzog	Einführung Spedition
MI 19.10.2022	13:35-17:05 Uhr	KV Basel		S. Herzog	Transportablauf, Tätigkeitsbereiche, Lager
MI 09.11.2022	13:35-17:05 Uhr	KV Basel		S. Herzog	Zollwesen: Allgemein + Zoll im intern. LKW-Verkehr
MI 14.12.2022	13:35-17:05 Uhr	wird noch bekannt gegeben		S. Herzog + K. Linggi	Lagerbesichtigung + Theorie LKW und Lager
MI 21.12.2022	13:35-17:05 Uhr	KV Basel		S. Herzog	Standortbestimmung 1 + Vorbereitungsauftrag

2. Teil

Datum	Zeit	Ort	Zimmer	Referent	Thema
MI 25.01.2023	13:35-17:05 Uhr	KV Basel		S. Herzog	Präsentation: Eigene Tätigkeit im Betrieb + Dok.
MI 15.02.2023	13:35-17:05 Uhr	KV Basel		S. Herzog	Rhein- + Binnenschifffahrt / Kombiniertes Verkehr
MI 15.03.2023	13:35-17:05 Uhr	wird noch bekannt gegeben		S. Herzog + K. Linggi	Besichtigung Rheinhafen + Theorie
MI 10.05.2023	13:35-17:05 Uhr	KV Basel		S. Herzog	Standortbestimmung 2

**Branchenkunde Internationale Speditionslogistik
Büroassistenten EBA 2021-2023**

3. Teil

Datum	Zeit	Ort	Zimmer	Referent	Thema
MI 24.08.2022	08:40 - 12:10 Uhr	KV Basel		N. Bader	Fallbeispiel Spedition Gruppenarbeit
MI 21.09.2022	08:40 - 12:10 Uhr	wird noch bekannt gegeben		N. Bader + K. Linggi	Zollwesen: Zollkosten, MWST, Ursprungswesen
MI 19.10.2022	08:40 - 12:10 Uhr	wird noch bekannt gegeben		N. Bader + K. Linggi	Besichtigung CITES + Zollstelle Basel/St. Louis
MI 21.12.2022	08:40 - 12:10 Uhr	KV Basel		N. Bader	Luftfracht Einleitung + Theorie

4. Teil

Datum	Zeit	Ort	Zimmer	Referent	Thema
MI 01.02.2023	08:40 - 12:10 Uhr	wird noch bekannt gegeben		N. Bader + K. Linggi	Besichtigung Euroairport + Theorie
MI 22.03.2023	08:40 - 12:10 Uhr	KV Basel		N. Bader	Rep. Zoll/Luft/Rheinschiffahrt/LKW/Komb. Verkehr
MI 10.05.2023	08:40 - 12:10 Uhr	KV Basel		N. Bader	Standortbestimmung 3 + Abschluss

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

üK 1

Datum	Zeit	Lekt.	Thema
DO 18.08.2022	08:40-12:10 Uhr	4	Einführung Lerndokumentation/LLD/Arbeitsbuch/ALS,time2learn, Rechte + Pflichten
DO 01.09.2022	08:40-12:10 Uhr	4	Einführung eLearning-Tool + Blended Learning LKW + Zollwesen
Web Based Training - selbständiges Erarbeiten LKW + Zollwesen			
DO 15.09.2022	08:40-12:10 Uhr	4	Grundlagen Speditionslogistik Teil 1
DO 29.09.2022	08:40-12:10 Uhr	4	Wissenssicherung Blended Learning LKW + Zollwesen
DO 27.10.2022	08:40-12:10 Uhr	1	Einführung PE 2
		3	Auftragsabwicklung Export + Import
DO 10.11.2022	08:40-12:10 Uhr	4	Einführung Blended Learning Luftfracht + Lagerlogistik
Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Luftfracht + Lagerlogistik			
DO 24.11.2022	08:40-12:10 Uhr	4	Grundlagen Speditionslogistik Teil 2
DO 08.12.2022	08:40-12:10 Uhr	2	Wissenssicherung Blended Learning Luftfracht
		2	Wissenssicherung Blended Learning Lagerlogistik

üK 2 Abgabetermin PE 2: Freitag, 17. März 2023, in physischer und elektronischer Form!

Datum	Zeit	Lekt.	Thema
DO 12.01.2023	08:40-12:10 Uhr	4	Grundlagen Speditionslogistik Teil 3
DO 26.01.2023	08:40-12:10 Uhr	4	Einführung Blended Learning Kombiniertes Verkehr + Rhein- und Binnenschifffahrt
DO 09.02.2023	08:40-12:10 Uhr	4	Grundlagen Speditionslogistik Teil 4
Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Kombiniertes Verkehr + Rhein- und Binnenschifffahrt			
DO 09.03.2023	08:40-12:10 Uhr	4	Wissenssicherung Blended Learning Kombiniertes Verkehr + Rhein- und Binnenschifffahrt
MO 27.03.2023	08:40-17:05 Uhr	4	Präsentation 2. PE (halber Tag nach Einteilung)
DO 20.04.2023	08:40-12:10 Uhr	4	Einführung Blended Learning Container + Übersee
Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Container + Übersee			
DO 04.05.2023	08:40-12:10 Uhr	4	Wissenssicherung Blended Learning Container + Übersee
DO 11.05.2023	08:40-12:10 Uhr	4	QV schriftlich - Testserie
DO 25.05.2023	08:40-12:10 Uhr	4	QV mündlich Probelauf, allg. Repetition

Abgabetermin Lerndokumentationen für QV: 15. Mai 2023 (3 Dateien in elektronischer Form)

QV 2023: MI 07.06.2023 (schriftlich) + DO 15.06.2023 (mündlich)

Brancheninterne Ausbildung BAM 2021-2023 - Branchenabschluss WMS 3+1

üK 3

Datum	Zeit	Lekt.	Thema
DO 25.08.2022	08:40-12:10 Uhr	4	Repetition Grundlagen, Lernwerkstatt
DO 08.09.2022	08:40-12:10 Uhr	4	Wissenssicherung Zollwesen Teil 2, Einführung Transport + Versicherung
Web Based Training - selbständiges Erarbeiten Blended Learning Transport + Versicherung			
DO 22.09.2022	08:40-12:10 Uhr	3	Qualitätsmanagement, Green Logistics, Fachausdrücke
		1	Besprechung Lernwerkstatt
DO 03.11.2022	08:40-12:10 Uhr	4	Wissenssicherung Zollwesen Teil 3, Wissenssicherung Transport + Versicherung
DO 17.11.2022	08:40-12:10 Uhr	4	Grundlagen Teil 5: Fallbeispiel Übersee
DO 01.12.2022	08:40-12:10 Uhr	4	Grundlagen Teil 6: Zahlungsbedingungen, Incoterms Vertiefung + Repetition
DO 15.12.2022	08:40-12:10 Uhr	4	Prüfungsvorbereitung Branchenabschluss schriftlich

Prüfung Branchenabschluss: DI 17. Januar 2023

Abschlussfeier: DO 26. Januar 2023