

### Grundsätzliches

Der kantonale Berufsbildungsfond (BBF) zahlt einen Beitrag pro Kursteilnehmertag an die kantonalen ÜK Zentren aus. Der Beitrag gilt für das Kursjahr 2024/25 (nur für Firmen im Kanton Zürich) und wird bei regulärem Besuch direkt auf der ÜK Rechnung ausgewiesen.

Der Betrag ist gemäss der ÜK Pauschale der SBBK (ICT Berufe Fr. 60.—pro Tag) festgelegt.

ZLI Mitglieder erhalten einen Rabatt auf die ÜK Kosten.

Module		ZLI Mitglied	Nicht-Mitglied
Informatik BIVO 2021:	187, 106, 188, 184, 294, 295, 210, 223, 335, 190, 109, 185	220.--/Kurstag	264.--/Kurstag
Betriebsinformatik (auslaufend):	127, 130, 105, 184	27.50/Lektion	33.--/Lektion
Mediamatik BIVO 2019:	101, 272, 269, 289, 276		
Entwickler/in digitales Business:	348, 376, 325, 338, 248, 368, 310		
ICT Fachfrau/Fachmann:	304, 305, 260, 261		

Wenn eine Rechnung **nicht per Mail mit PDF Anhang** verschickt werden kann oder eine Firma ein Zahlungsziel von mehr als 30 Tagen hat, wird eine **Bearbeitungsgebühr** von mindestens CHF 30.-- erhoben.

### ICT Fachfrau / Fachmann EFZ, 3-jährige Berufslehre (BIVO2018)

Modul	Bezeichnung	Tage	Lehrjahr	Preis Mitglied	Preis Nicht-Mitglied	Material
260	Office Werkzeuge praxisorientiert einsetzen	6	1	1'320	1'584	0
304	Einzelplatz Computer in Betrieb nehmen	6	1	1'320	1'584	0
305	Betriebssysteme inst., konfig. und admin.	6	1	1'320	1'584	0
261	Funktion von ICT-Benutzer-Endgeräten in Netzinfrastruktur gewährleisten	6	2	1'320	1'584	0

### Mediamatik EFZ, 4-jährige Berufslehre (BIVO 2019)

Modul	Bezeichnung	Tage	Semester	Preis Mitglied	Preis Nicht-Mitglied	Material
101	Webauftritt erstellen und veröffentlichen	5	1	1'100	1'320	40
272	Printprodukte entwerfen und umsetzen	5	2	1'100	1'320	45
269	Fotografie Projekt realisieren	5	3	1'100	1'320	0
289	CMS einsetzen und bewirtschaften	5	4	1'100	1'320	0
276	Medien für Marketing-Aktion erstellen	5	5	1'100	1'320	0

**Informatik EFZ, 4-jährige Berufslehre (BIVO2021)**

Modul	Bezeichnung 4 Module Pflicht und 3 Module Wahlpflicht (von Fachgruppe festgelegt) = Standardweg	Tage	Lehrjahr	API	PLA	Preis Mitglied	Preis Nicht-Mitglied	Material /Hosting
187	ICT Arbeitsplatz mit Betriebssystem in Betrieb nehmen	5	1	X	X	1'100	1'320	0
106	Datenbanken abfragen, bearbeiten und warten	5	1	X	X	1'100	1'320	0
294	Frontend einer interaktiven Webapplikation realisieren	5	2	X		1'100	1'320	0
295	Backend für Applikationen realisieren	5	2	X		1'100	1'320	0
188	Services betreiben, warten und überwachen	5	2		X	1'100	1'320	0
184	Netzwerksicherheit implementieren	5	2		X	1'100	1'320	55
109	Dienste in der Public Cloud betreiben und überwachen	5	2		X	1'100	1'320	50
210	Public Cloud für Anwendungen nutzen	5	2	X		1'100	1'320	50
190	Virtualisierungsplattform aufbauen und betreiben	5	3		X	1'100	1'320	100
185	Sicherheitsmassnahmen für KMU-IT analysieren und implementieren	5	3		X	1'100	1'320	0 (Buch aus 184)
335	Mobile Applikation realisieren	5	3	X		1'100	1'320	0
223	Multi-User-Applikationen objektorientiert realisieren	5	3	X		1'100	1'320	0

Grün = Pflicht, weiss = Wahlpflicht

**Betriebsinformatik EFZ, 4-jährige Berufslehre (BIVO 2021), auslaufend**

Modul	Bezeichnung	Tage	Lehrjahr	Preis Mitglied	Preis Nicht-Mitglied	Material
184	Netzwerksicherheit implementieren	5	3	1'100	1'320	55

**Entwickler/-in digitales Business (BIVO 2023)**

Modul	Bezeichnung	Tage	Lehrjahr	Preis Mitglied	Preis Nicht-Mitglied	Material
348	Geschäftsprozesse erfassen, modellieren und kritische Punkte ermitteln	5	1	1'100	1'320	0
376	Daten erheben und auswerten	5	1	1'100	1'320	0
325	Prozesse mit einer Programmiersprache automatisieren	5	2	1'100	1'320	0
338	Lösungen kreativ und innovativ entwickeln	5	2	1'100	1'320	0
248	ICT-Lösungen mit aktuellen Technologien realisieren	5	2	1'100	1'320	0
368	Lösungsmöglichkeiten für Kundenerlebnisse erarbeiten	5	3	1'100	1'320	
310	Einen Workshop selbständig methodisch vorbereiten und durchführen	5	3	1'100	1'320	