

Informatikkaufmann/-frau

Katalog der überbetrieblichen Ergänzungslehrgänge

Stand: 01.06.2023

Modul Nummer	empfohlenes Ausbildungsjahr	Modulbezeichnung	Lehrgangsdauer in Tagen	Bereich
E0201	1	Anwendungssoftware	10	kaufmännisch
E0202	1	Programmiertechniken	10	gewerblich
E0203	1	Installation und Konfiguration	5	gewerblich
E0204	1	Grundlagen Internet und Web - Programmierung	5	gewerblich
E0205	1	Arbeitsorganisation und Arbeitstechniken	5	kaufmännisch
E0210	1	Beschaffung in der IT	5	kaufmännisch
E0211	1	Branchenspezifische Leistungen	5	kaufmännisch
E0212	1	Kaufmännische Steuerung und Kontrolle	5	kaufmännisch
E0222	1	Systemarchitekturen, Hardware und Betriebssysteme	10	gewerblich
E0213	2	Web - Programmierung	5	gewerblich
E0215	2	Markt- und Kundenbeziehungen	5	kaufmännisch
E0216	2	Vernetzte IT-Systeme	5	gewerblich
E0221	2	Auftragsabwicklung - IT	5	kaufmännisch
E0223	2	Verwalten einer Microsoft Windows Server Umgebung	5	gewerblich
E0224	2	Netzwerkbetriebssysteme	10	gewerblich
E0231	2	Telekommunikationsdienste und -netze	5	gewerblich
E1020	2	Digitale Dokumentenverwaltung / Datenschutz	5	kaufmännisch
E1034	2	Fachbezogenes Englisch 1	5	kaufmännisch
E0226	3	Projektplanung und -durchführung	5	kaufmännisch
E0229	3	Marketing und Vertrieb	10	kaufmännisch
E1024	3	Branchenspezifische Geschäftsprozesse	5	kaufmännisch
E1035	3	Fachbezogenes Englisch 2	5	kaufmännisch

Hinweise:

Die Teilnahme an Ergänzungslehrgängen ist zum Teil förderfähig. Gefördert werden Auszubildende von Unternehmen mit weniger als 250 Mitarbeitern in Thüringen zum Zeitpunkt der Antragstellung, die von ihren Unternehmen zu Lehrgängen des Zuwendungsempfängers entsandt werden. Die Zahl der förderfähigen Tage richtet sich nach der aktuell gültigen Fassung der Ausbildungsrichtlinie für den Freistaat Thüringen (www.aw-landesverwaltungsamt.thueringen.de).

Bezüglich der Beauftragung der Lehrgänge wenden Sie sich bitte an die Thüringer Firmenausbildungsverbände bzw. Bildungsanbieter. Eine Liste ist auf den Internetseiten der Industrie- und Handelskammern erhältlich.