

Schullehrplan ICT-Fachfrau / -mann Basisausbildung

3. Lehrjahr										<table border="1"> <tr> <td>ABU</td> <td>Englisch</td> <td>Sport</td> <td>262 ICT-Mittel evaluieren</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>122 Automatisierung mit Scripts</td> </tr> </table>									ABU	Englisch	Sport	262 ICT-Mittel evaluieren				122 Automatisierung mit Scripts																												
ABU	Englisch	Sport	262 ICT-Mittel evaluieren																																																			
			122 Automatisierung mit Scripts																																																			
2. Lehrjahr	ABU			Englisch			Sport			263 Sicherheit Geräte			129 LAN-Komponenten												261 ICT-Benutzergeräte im Netzwerk																													
1. Lehrjahr	ABU			Englisch			Sport			Einsatz im Lehrbetrieb									Einsatz im Lehrbetrieb									Einsatz im Lehrbetrieb									Einsatz im Lehrbetrieb									305 Betriebssystem installieren								
	Berufskunde (Lernlandschaft)									Projekte / ServiceDesk									Berufskunde (Lernlandschaft)									Berufskunde (Lernlandschaft)									304 Einzelplatzcomputer			260 Office Werkzeuge														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4	5	6	7	8	9	überbetrieblicher Kurs								
	Montag									Dienstag									Mittwoch									Donnerstag									Freitag																	

Normallehre und Basisausbildung zusammen

ÜK werden vom ICT-LearnHub durchgeführt mit der Normallehre zusammen
Im 2. Semester wird der ÜK 305 vom ICT-LearnHub durchgeführt

Es können kleine Projekte durchgeführt werden, ergänzend zu den Modulen.
Die Lernenden sollen am ServiceDesk der BBB arbeiten.

Die Schultage sind nicht verbindlich und können sich ändern.
Der Besuch einer Berufsmaturitätsschule ist möglich.
Modulidentifikation: www.modulbaudb.steio.ch

Lernlandschaft	468	Lektionen
214	60	Benutzer/innen im Umgang mit Informatikmitteln instruieren
126	60	Peripheriegeräte im Netzwerkbetrieb einsetzen
123	60	Serverdienste in Betrieb nehmen
431	60	Aufträge im eigenen Berufsumfeld selbstständig durchführen
117	60	Informatik- und Netzinfrastruktur für ein kleines Unternehmen realisieren
437	60	Im Support arbeiten
ÜK 304	54	Einzelplatz-Computer in Betrieb nehmen
ÜK 260	54	Office Werkzeuge praxisorientiert einsetzen
	468	