

## Organisation der Berufsschultage im Schuljahr 2017-18

Der Berufsschulunterricht findet an einem bzw. 14-tägig an zwei Schultagen pro Woche statt. Der 14-tägige Schultag einer Klasse ist entweder in der A- oder B-Woche des Schulkalenders angesetzt.

Klasse	Ausb. jahr	Klassenlehrer/-in	wöchentlicher Schultag	14-tägiger Schultag	erster Unterrichtstag
<b>IT-Berufe</b>					
EFS 117	1	Herr Grella	Dienstag	Mittwoch A-Woche	Di, 12.09.2017
EFS 217	1	Herr Kraft	Dienstag	Mittwoch B-Woche	Di, 12.09.2017
EFI 17	1	Herr Kompa	Freitag	Mittwoch A-Woche	Fr, 15.09.2017
EFS 116	2	Herr Heintz	Mittwoch	Donnerstag A-Woche	Mi, 13.09.2017
EFS 216	2	Frau Wattenbach	Mittwoch	Donnerstag B-Woche	Mi, 13.09.2017
EFI 16 / WIK 16	2	Herr Bundy	Freitag	Montag A-/B-Woche IK/SK: A-Woche FIAE: B-Woche	Fr, 15.09.2017
EFS 115	3	Frau Wattenbach	Donnerstag	Freitag A-Woche	Do, 14.09.2017
EFS 215	3	Herr Giesen	Donnerstag	Freitag B-Woche	Do, 14.09.2017
EFI 15	3	Frau Nordmann	Montag	Dienstag B-Woche	Di, 12.09.2017
WIK15	3	Frau Nordmann	Montag	Dienstag A-Woche	Mo, 18.09.2017
<b>Elektroniker/-innen für Automatisierungstechnik</b>					
EAT 16	2	Herr Avanzini	Dienstag	Donnerstag A-Woche	Di, 12.09.2017
EAT 15	3	Herr Vogt	Mittwoch	Donnerstag B-Woche	Mi, 13.09.2017
EAT 14	4	Herr Vogl	Freitag	-	Fr, 15.09.2017
<b>Elektroniker/-innen für Geräte und Systeme</b>					
EGS 116	2	Herr Jensch	Mittwoch	Montag A-Woche	Mi, 13.09.2017
EGS 216	2	Herr Dämpfle	Mittwoch	Donnerstag A-Woche	Mi, 13.09.2017
EGS 115	3	Herr Jensch	Dienstag	Montag B-Woche	Di, 12.09.2017
EGS 215	3	Herr Dämpfle	Dienstag	Donnerstag B-Woche	Di, 12.09.2017
EGS 114	4	Herr Jensch	Freitag	-	Fr, 15.09.2017
EGS 214	4	Herr Dämpfle	Freitag	-	Fr, 15.09.2017

Der Unterricht des FHR-Zusatzprogramms findet am Dienstag- und Freitagnachmittag statt.

### Klassenbezeichnungen

- EFI < >** Fachinformatiker/-in Anwendungsentwicklung, Informatikkaufmann/-frau, Systemkaufmann/-frau  
**EAT < >** Elektroniker/-in für Automatisierungstechnik  
**EGS < >** Elektroniker/-in für Geräte und Systeme  
**EFS <n jj>** Fachinformatiker/-in Systemintegration und IT-Systemelektroniker/-in  
*n= Nr. der Parallelklasse jj= Einschulungsjahr*