

ABTEILUNG FÜR INFORMATIONS-UND TELEKOMMUNIKATIONSTECHNIK

Herzlich Willkommen

zur Präsentation

Fachinformatiker Hochschule Dual



Dipl.-Ing Ulrich ThunigFachbereichsleiter IT-Abteilung

Staatliche Berufsschule I Kerschensteinerstraße 6 95448 Bayreuth

Ulrich.Thunig@bs1-bt.de http://www.bs1-bt.de

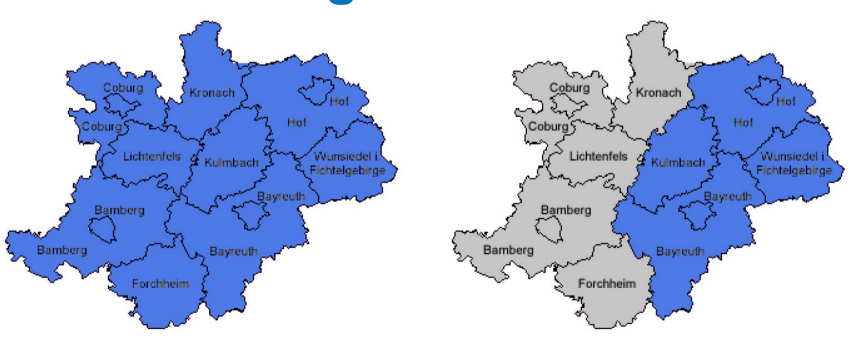
Tel.: 0921 5073936-0 Fax: 0921 5073936-99



ABTEILUNG FÜR INFORMATIONS-

UND TELEKOMMUNIKATIONSTECHNIK

IT-Ausbildungsberufe an der BS I

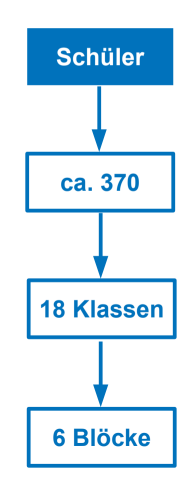


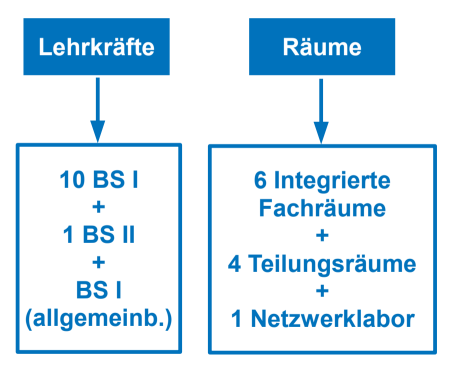
IT-Systemelektroniker IT-Systemkaufleute Informatikkaufleute

Fachinformatiker-Anwendungsentwicklung Fachinformatiker-Systemintegration

ABTEILUNG FÜR INFORMATIONS-UND TELEKOMMUNIKATIONSTECHNIK

IT-Abteilung der BS I







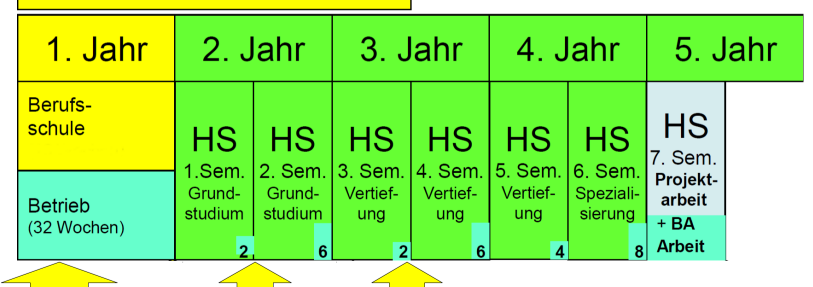


ABTEILUNG FÜR INFORMATIONS-UND TELEKOMMUNIKATIONSTECHNIK

Beschulung IFH 10/11/12:

Studium: Informatik, WI, MI

Ausbildung: Fachinformatiker



16 Blockwochen IFH 10 2+3 IFH 11 **2** IFH 12



-technisch - gewerblich **-**

ABTEILUNG FÜR INFORMATIONS-

UND TELEKOMMUNIKATIONSTECHNIK

Blockplan IFH 10/11/12 2014 / 2015

Download unter:

http://www.bs1-bt.de/



2014/2015	ĸw	Montag	- 1	Freitag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Schultage/Woche		IFI 10a (IFH 10)	IFH 11	IFH 12	
1	38	15. Sep	- 1	9. Sep 14	*					4			X	X	
2	39	22. Sep	- 2	6. Sep 14						5			X	X	
3	40	29. Sep	-	3. Okt 14					*	4		X			
4	41	6. Okt	- 1	0. Okt 14						5					
5	42	13. Okt	- 1	7. Okt 14						5		X			
6	43	20. Okt	- 2	4. Okt 14						5					
7	44	27. Okt	- 3	1. Okt 14	*	*	*	*	•	0					
8	45	3. Nov	-	7. Nov						5	•	X			
9	46	10. Nov	- 14	4. Nov 14						5					
10	47	17. Nov	- 2	1. Nov 14			*			4		X			
11	48	24. Nov	- 2	8. Nov 14						5					
12	49	1. Dez	-	5. Dez 14						5		X			
13	50	8. Dez	- 1	2. Dez 14						5					
14	51	15. Dez	- 1	9. Dez 14						5		X			
15	52	22. Dez	- 2	6. Dez 14			*	*	•	2					
16	1	29. Dez	-	2. Jan	*	*	*	*	•	0					
17	2	5. Jan	-	9. Jan	*	*				3					
18	3	12. Jan	- 1	6. Jan 15						5					
19	4	19. Jan	- 2	3. Jan 15						5		X			
20	5	26. Jan	- 3	0. Jan 15						5					
21	6	2. Feb	-	6. Feb 15						5		X			
22	7	9. Feb	- 1	3. Feb 15						5					
23	8	16. Feb	- 2	0. Feb 15	•	•	*	•	•	0					
24	9	23. Feb	- 2	7. Feb 15						5			X		
25	10	2. Mrz	-	6. Mrz 15						5			x		
26	11	9. Mrz	- 1	3. Mrz 15						5	•		X		
27	12	16. Mrz	- 2	0. Mrz 15						5		х			
		-				_			— I	_		-			



-technisch - gewerblich -

ABTEILUNG FÜR INFORMATIONS-

UND TELEKOMMUNIKATIONSTECHNIK

Lernfeldgliederung (Vergleich):

				Hochschule-Dual	
A 1.11 . 1	4 1 1	<u> </u>	2 1 1		Regelausbildung
Ausbildungsjahr	1. Jahrgang	2. Jahrgang	3. Jahrgang		
Blockwochen	16	4	4	24	35
Pflichtunterricht (Stundentafel)					
· · ·					
Allgemeinbildender Unterricht	3	3	3		
Religionslehre	0	0	0	0	105
Deutsch	0	0	0	0	117
Sozialkunde	3	3	3	72	117
Sport	0	0	0	0	70
			Summe:	72	409
Fachlicher Unterricht	36	36	36		
Betriebswirtschaftliche Prozesse	5	5	5	120	141
IT-Systeme	9	10	10	224	237
Vernetzte Systeme	8	7	7	184	180
Anwendungsentwicklung und Programmierung	12	12	12	288	293
Englisch	2	2	2	48	105
			Summe:	864	956
zusammen(pro Blockwoche):	39	39	39		
Gesamtstundenzahl (3 Jahre)				936	1365

Zeugniserteilung:

Jahreszeugnis

Abschlusszeugnis



39 Stunden

ABTEILUNG FÜR INFORMATIONS-UND TELEKOMMUNIKATIONSTECHNIK

Umsetzung für Stundenplan:

Sozialkunde 3 Stunden **Betriebswirtschaftliche Prozesse:** 5 Stunden 4 Stunden **Einfache IT-Systeme: Betreuung von IT-Systemen:** 5 Stunden **Vernetzte Systeme:** 8 Stunden Anwendungsentwicklung u. Programmierung: 8 Stunden Datenbanken: 4 Stunden **Englisch:** 2 Stunden



ABTEILUNG FÜR INFORMATIONS-UND TELEKOMMUNIKATIONSTECHNIK

Anerkennung von Leistungen im Studium:

Für die beiden aktuellen Studiengänge werden durch die Hochschule pauschal Lehrveranstaltungen aus der berufsschulischen Bildung im Umfang von 15 (20) ECTS anerkannt:

Für Informatik:

- Grundlagen der Informationstechnik
- Betriebssysteme I und
- Datenbanken I.

Für die Wirtschaftsinformatik:

- Grundlagen der Informationstechnik
- Datenbanken I und
- Grundlagen BWL
- Ggf. Englisch (mit Zertifikatsprüfung)





ABTEILUNG FÜR INFORMATIONS-UND TELEKOMMUNIKATIONSTECHNIK

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

E-Mail: Ulrich.Thunig@bs1-bt.de oder it@bs1-bt.de

weitere Infos: http://www.bs1-bt.de/