

## Schwerpunktbezogene Bildung

## Informatiker mit Schwerpunkt Applikationsentwicklung

<b>Informatik Module 12 Stück</b>							
<b>ModuleNr</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Bereich</b>	<b>Niveau</b>	<b>Lektionen</b>	<b>Gewichtung mit BM</b>	<b>Gewichtung ohne BM</b>	<b>Semester</b>
120	Benutzerschnittstellen implementieren	Application Engineering	2	40	1.000	1.000	5
153	Datenmodelle entwickeln und umsetzen	Application Engineering	4	40	1.000	1.000	6
225	Teilapplikationen prozedural analysieren und implementieren	Application Engineering	2	40	1.000	1.000	5
256	Clientseitige Anwendung realisieren	Application Engineering	2	40	1.000	1.000	5
226	Objektorientiert implementieren	Application Engineering	2	40	1.000	1.000	7
126	Peripheriegeräte im Netzbetrieb einsetzen	Hardware Management	2	40	1.000	1.000	2
306	IT Kleinprojekt abwickeln	IT Projekt-Management	3	80	1.000	1.000	7+8
326	Objektorientiert entwerfen und implementieren	Application Engineering	1	40	1.000	1.000	8
242	Mikroprozessoranwendungen realisieren	Technical Software Engineering	2	40	1.000	1.000	7
133	Web-Applikationen realisieren	Web Engineering	3	40	1.000	1.000	8
151	Datenbanken in Internetauftritt einbinden	Web Engineering	4	40	1.000	1.000	6
152	Multimedia-Inhalte in Webauftritt integrieren	Web Engineering	4	40	1.000	1.000	6
<b>Total</b>				<b>520</b>	<b>12.000</b>	<b>12.000</b>	

<b>Grundlagenfächer</b>						
	<b>Fach</b>	<b>Noten aus Zeugnissemester</b>		<b>Lektionen</b>	<b>Gewichtung mit BM</b>	<b>Gewichtung ohne BM</b>
	Physik Optik		5	20		0.500
	Physik Akustik		6	20		0.500
	Techn. Englisch		5	40		0.500
	Techn. Englisch		6	40		0.500
	Techn. Englisch		7	40		0.500
	Techn. Englisch		8	40		0.500
	BWG: Finanzbuchhaltung		5	20	0.500	0.500
	BWG: Finanzbuchhaltung		6	20	0.500	0.500
	Erweiterte BWG		7	40	1.000	1.000
	Erweiterte BWG		8	40	1.000	1.000
<b>Total</b>				<b>320</b>	<b>3.000</b>	<b>6.000</b>

<b>Total</b>	<b>Schwerpunktbezogene Bildung Applikationsinformatiker</b>			<b>840</b>	<b>15.000</b>	<b>18.000</b>
--------------	---	--	--	------------	---------------	---------------