



<b>Schulversuch: Fachoberschule für Informatik (Klasse 11/12S)</b>		
Lernbereiche/Fächer	Klasse 11	Klasse 12
	Jahresstunden	
<b>Berufsbezogener Lernbereich</b>		
Profilfächer <sup>1</sup>	160	400
– Softwareentwicklung und –engineering <sup>2</sup>	80	120 - 160
– Datenbanken <sup>2</sup>	40	120 - 160
– Betriebssysteme/Netzwerke <sup>2</sup>	40	120 - 160
Mathematik	80	160
Physik	-	80
Wirtschaftslehre	-	80
Englisch	80	160
<b>Berufsübergreifender Lernbereich</b>		
Deutsch/Kommunikation	80	160
Religionslehre <sup>3</sup>	40	80
Sport/Gesundheitsförderung	-	80
Politik/Gesellschaftslehre	40	80
<b>Differenzierungsbereich</b>	-	80 <sup>4</sup>
<b>Gesamtstundenzahl</b>	<b>480</b>	<b>1.360</b>

### Fachhochschulreifeprüfung

1. Ein Profilfach<sup>1</sup>
2. Mathematik
3. Englisch
4. Deutsch/Kommunikation

- 1) Die Gesamtstunden der Profilfächer legt die Bildungsgangkonferenz im Rahmen der vorgegebenen Bandbreiten fest.  
Der Beschluss der Bildungsgangkonferenz erfolgt rechtzeitig vor dem Eintritt der Schülerinnen und Schüler in den Bildungsgang (vor der Bewerbung des Bildungsgangs)
- 2) Mögliches erstes Fach der Fachhochschulreifeprüfung:  
Das Fach der Fachhochschulreifeprüfung ist das Profilfach mit der höchsten Gesamtstundenzahl in der Klasse 12; bei gleicher Gesamtstundenzahl in der Klasse 12 entscheidet die Bildungsgangkonferenz bezüglich des Prüfungsfaches im Rahmen der Festlegung der Gesamtstunden der Profilfächer.
- 3) Für Schülerinnen und Schüler, die nicht an einem konfessionellen Religionsunterricht teilnehmen, wird bei Vorliegen der personellen und sächlichen Voraussetzungen das Fach Praktische Philosophie eingerichtet.
- 4) Für Schülerinnen und Schüler, die die allgemeine Hochschulreife erwerben wollen, ist ein Angebot von 80 Unterrichtsstunden in der zweiten Fremdsprache vorzusehen.