

	Gymnasium	Realschule	Mittelschule	Didaktik
1. Semester	Grundlagen der Informatik			
2. Semester	Programmierung I			
3. Semester	Algorithmen & Datenstrukturen			Grundlagen Didaktik Informatik
	Software Engineering			
4. Semester	Programmierung II			
5. Semester	Datenbanken und Infosysteme I & II			
6. Semester		Rechnernetze		Praxis der Informatik Didaktik (PID)
	Software-Engineering-Praktikum (SEP)	Theoretische Informatik	Einführung in Theoretische Informatik	
7. Semester		Aufbaumodul 3 LP		Didaktik Informatik
	Rechnernetze			
8. Semester	Rechnerarchitektur		Aufbaumodul 3 LP	
	Software Testing			
9. Semester	Theo. Informatik			
	Aufbaumodul* 11 LP			

Didaktik muss von allen Schularten belegt werden

\* Empfehlung: Technische Informatik belegen und am besten noch vor Rechnerarchitektur