

**STAND: 06.10.2025**  
**finale Version**

virtuell asynchrone	V WebPr	V Mathe-bbQ	V PP/VAProg-bbQ									
	SE-alt (5), bbQ (3) ab 2. Woche Grillenberger, A.	bbQ (1) Spalteholz	SE-alt-GY/BS (7), bbQ GY (5) ab 2. Woche Grillenberger, A.									
Zeit	Mo	Di			Mi			Do				
2. DS 09:20		<b>V VAProg-SE</b> SE-neu (5) Grillenberger, A. APB/E009; ab 2. Woche	<b>Ü Mathe-SE</b> SE-alt (1), SE-neu (1) Alternativtermine und Raum siehe OPAL-Kurs	<b>Ü Did GL</b> SE-alt (4), SE-neu (2), bbQ (1) Hempel APB/E040; ab 2. Woche	<b>Ü GLI</b> bbQ (1) Rudolph APB/E040; ab 2. Woche		<b>Ü EMI/GruMCI</b> SE-neu (3), bbQ (3) Weber APB/E042; ab 2. Woche	<b>EGS-DiKofaL</b> EGS neu Spalteholz APB/E067	<b>S eL</b> MI, SE-alt-GY/BS (9), SE-neu-OS (7), SE-neu-GY (9), bbQ GY (5) Grillenberger, M. APB/E001	<b>Ü DS</b> SE-alt (7) Franz APB/E007		<b>Ü WebPr <sup>*)</sup></b> SE-alt (5), bbQ (3) Grillenberger / Hempel APB/E040; ab 2. Woche
3. DS 11:10	<b>V Mathe-SE <sup>**) (1)</sup></b> SE-alt (1), SE-neu (1) Baumann HSZ/0002	<b>V Did GL</b> SE-alt (4), SE-neu (2), bbQ (1) Grillenberger, M. APB/E001; ab 2. Woche			<b>V GLI</b> SE-alt (1), SE-neu (1), bbQ (1) Grillenberger, M. BEY/0E39 [auch Videoaufz.]	<b>V DS</b> SE-alt (7), bbQ (3) Franz BAR/0106	<b>V Mathe-SE <sup>**) (1)</sup></b> SE-alt (1), SE-neu (1) Baumann HSZ/0002	<b>V EMI/GruMCI</b> SE-neu (3), bbQ (3) Weber HSZ/003 [auch Videoaufz.]	<b>V GL TI</b> SE-neu (3), bbQ (3) Göhlinger SCH/A101	<b>Ü GLI</b> SE-alt (1), SE-neu (1) Hamann APB/E067; ab 2. Woche		<b>Ü VAProg-SE <sup>*)</sup></b> SE-neu (5) Grillenberger, A. APB/E040; ab 2. Woche
4. DS 13:00		<b>EGS Making</b> EGS-alt/EGS-neu Baberowski E051	<b>Ü RNP</b> SE-alt (5), bbQ (1) Wutzler Raum unbekannt		<b>Ü Mathe-bbQ</b> bbQ (1) Rudolph APB/E001	<b>S Did Aspekte</b> SE-alt (6), SE-neu (4), bbQ (2) Sprenger APB/E051	<b>Ü DS</b> SE-alt (7), bbQ (3) Franz APB/E010	<b>S Did Seminar</b> SE-alt-GY/BS (9), SE-alt-OS (8), SE-neu-GY/BS (9), SE-neu-OS (7), bbQ-GY (4) Grillenberger, M.	<b>Ü GL TI <sup>***)</sup></b> SE-neu (3), bbQ (3) Witt, C. APB/E008			<b>Ü VAProg-SE <sup>*)</sup></b> SE-neu (5) Engelhardt APB/E040; ab 2. Woche
5. DS 14:50		<b>Ü EMI/GruMCI</b> SE-neu (3), bbQ (3) Weber APB/E067; ab 2. Woche	<b>V IuG</b> SE-neu (5), bbQ (4) Weber APB/E001	<b>Ü GLI</b> SE-alt (1), SE-neu (1) Engelhardt APB/E040; ab 2. Woche	<b>EGS Making</b> EGS-alt/EGS-neu Baberowski E051	<b>Ü IuG</b> SE-neu (5), bbQ (4) Weber APB/E001	<b>V RNP</b> SE-alt (5), bbQ (1) Wutzler Raum folgt		<b>DebateIT</b> EGS-alt/EGS-neu Sprenger APB/E051			<b>Ü PP/VAProg-bbQ <sup>*)</sup></b> SE-alt-GY/BS (7), bbQ GY (5) Witt APB/E040; ab 2. Woche

**Abkürzungen**

Abkürzung	Modulbezeichnung	gem. Studienordnung angeboten für
BS	Betriebssysteme [kein Angebot]	SE-neu-GY/BS (7)
Did Aspekte	Fachdidaktik Informatik - ausgewählte Aspekte	SE-alt (6)
	Fachdidaktik Informatik - Unterrichtsentwicklung	SE-neu (4), bbQ (2)
Did GL	Grundlagen der Fachdidaktik Informatik	SE-alt (4), SE-neu (2), bbQ (1)
Did Seminar	Fachdidaktik Informatik - informatische Bildung am Gymnasium	SE-alt-GY (9), SE-neu-GY (9), bbQ-GY (4)
	Fachdidaktik Informatik - informatische Bildung an berufsbildenden Schulen	SE-alt-BS (9), SE-neu-BS (9)
	Fachdidaktik Informatik - informatische Bildung an Oberschulen/Mittelschulen	SE-alt-OS (8), SE-neu-OS (7), bbQ-OS (4)
DS	Datenschutz und Datensicherheit	SE-alt (7), SE-neu (7), bbQ (3)
eL	eLearning	SE-alt-GY (9), SE-alt-BS (9), MI, bbQ-GY (5)
	Lerntechnologien-Projekt	SE-neu-OS (7), SE-neu-GY (9)
EMI/GruMCI	Einführung in die Medieninformatik	SE-alt (3)
	Grundlagen der Mensch-Computer-Interaktion	SE-neu (3), bbQ (3)
GLI	Grundlagen der Informatik	SE-neu (1), bbQ (1)
	Anwendersysteme	SE-alt (1)
GL TI	Grundlagen der Technischen Informatik	SE-neu (3), bbQ (3)
IuG	Informatik und Gesellschaft	SE-neu (5), bbQ (4)
Mathe-bbQ	Mathematik für das Lehramt Informatik (Seiteneinstieg)	bbQ (1)
Mathe-SE	Mathematik für das Lehramt Informatik	SE-alt (1), SE-neu (1)
PP/VAProg-bbQ	Programmierparadigmen	SE-alt-GY (7), SE-alt-BS (7)
	Vertiefende Aspekte der Programmierung [Variante für bbQ]	bbQ-GY (5)
RNP	Rechnernetzpraxis	SE-alt (5), bbQ (1)
RS/RO	Rechnerstrukturen und Rechnerorganisation [kein Angebot]	SE-alt (3)
VAProg-SE	Vertiefende Aspekte der Programmierung [Variante für Direktstudium]	SE-neu (5)
WebPr	WEB-Programmierung	SE-alt (5), bbQ (3)

**Veranstaltung verantwortet durch Professur DDI**

Direktstudium alte Studienordnung (SE-alt)  
Direktstudium neue Studienordnung (SE-neu)  
Ergänzungsbereich  
Seiteneinstieg  
Medieninformatik  
zusätzliches Angebot außerhalb Studienplan im aktuellen Semester

<sup>\*)</sup> Hinweis zu den Übungen der durch die Professur DDI verantworteten Programmierveranstaltungen:

Zu den im Stundenplan angegebenen Zeiten findet jeweils ein Einführungsinput zur entsprechenden Übung statt. Die restliche Übungszeit ist jeweils für Eigenarbeit an den Übungsaufgaben - mit Unterstützung der anwesenden Mitarbeitenden - geplant. Diese Eigenarbeits- und Fragephase kann für alle Programmierveranstaltungen der DDI genutzt werden, sodass beispielsweise auch in der dritten Doppelstunde Fragen zur Webprogrammierung gerne gestellt werden können und Sie gerne an Ihren Übungsaufgaben in dieser Zeit arbeiten können. Es handelt sich dabei um ein Experiment - falls dies nicht klappt, werden wir zur "traditionellen" Übungsstruktur zurückkehren.

<sup>\*\*)</sup> Hinweis zur Mathematik für Direktstudierende:

Die Lehrveranstaltung wird mit 4 SWS Vorlesung und 2 SWS Übung angeboten, während die Studienordnung 2 SWS Vorlesung + 1 SWS Übung vorsieht. Dies wird kompensiert, indem die Informatik-Lehramtsstudierenden nur den ersten Teil der Veranstaltung (erste Semesterhälfte) besuchen. Die besuchte Übung kann aus den zur Verfügung stehenden ca. 15 Übungen gewählt werden, diese sind hier nicht berücksichtigt.

<sup>\*\*\*)</sup> Hinweise zur Übung GL TI

Die Übung findet in den geraden Vorlesungszeitwochen (2., 4., ...) für die Teilnehmenden des Seiteneinstiegs statt, in den ungeraden Vorlesungszeitwochen (1., 3., ...) für Direktstudierende.