

Android-Programmierung

Studienplan
Sommersemester 2025

Inhalt

Der Modulablauf im Überblick.....	1
Ihr Kursbetreuer.....	1
Wo finde ich das Lehrmaterial?.....	1
Semesterplan	2
Praktische Phase und Prüfung.....	2
Leistungsnachweise, Prüfung, Abschlussnote.....	3
Zertifikate	3
Weitere Termine im Semester.....	4

Der Modulablauf im Überblick

Das Lehrmaterial umfasst einen Leittext, annotierte Folien, Applikationsbeispiele und Quelltextauszüge, die in Erklärvideos erläutert werden. Der Leittext führt Sie durch das Modul und leitet Sie zum Studium des übrigen Lehrmaterials auf der Lernplattform an.

Zum Lehrmaterial gibt es Einsendeaufgaben, die im Laufe des Semesters sukzessive bearbeitet werden müssen. Die Einsendeaufgaben dienen der Erarbeitung und Festigung des Lehrstoffes. Ihre individuellen Lösungen werden von einem Korrektor geprüft und Sie erhalten sie korrigiert und kommentiert zurück. Zusätzlich gibt es Musterlösungen, die nach Ablauf des Bearbeitungszeitraums im OpenOLAT-Kurs freigeschaltet werden.

Den Abschluss des Kurses bildet eine viertägige praktische Phase mit anschließender Prüfung (S. 2).

Der Semesterplan auf S. 2 zeigt den Ablauf des Kurses im Überblick einschließlich der Abgabetermine der Einsendeaufgaben.

Ihr Kursbetreuer



Ihr Kursbetreuer ist:

Christoph Zinnen, M.Sc.

Hochschule Trier

Fachbereich Informatik

C.Zinnen@hochschule-trier.de

Christoph Zinnen hilft Ihnen weiter bei Verständnisfragen zum Lehrstoff und zu den Einsendeaufgaben.

Bitte senden Sie Ihre Fragen schriftlich per E-Mail unter Angabe Ihrer Telefonnummer.

Wo finde ich das Lehrmaterial?

Lehrmaterial	Bezug
Leittext Folien Erklärvideos zu den Quelltexten Applikationsbeispiele	OpenOLAT-Kurs → Lehrmaterial
Einsendeaufgaben	OpenOLAT-Kurs → Einsendeaufgaben

Semesterplan

Lehrmaterial	Bearbeitung	Einsendeaufgaben	
		Empfohlene Abgabe	letztmögliche Abgabe*
Leittext: Anleitung zum Studium des Moduls			
Kapitel 1	1 Woche	14.04.2025 [Aufg. 1]	21.04.2025
Kapitel 2			
Kapitel 3	2 Wochen		
Kapitel 4.1 – 4.4	2 Wochen	28.04.2025 [Aufg. 2]	26.05.2025
Kapitel 4.5 – 4.8	3 Wochen	19.05.2025 [Aufg. 3]	
Kapitel 5	1 Woche	09.06.2025	07.07.2025
Kapitel 6	2 Wochen	[Aufg. 4]	
Kapitel 7	2 Wochen	30.06.2025	
Kapitel 8	1 Woche	[Aufg. 5]	
Kapitel 9	2 Wochen	21.07.2025	28.07.2025
Kapitel 10	1 Woche	[Aufg. 6]	

* Der letztmögliche Abgabetermin schließt eine einwöchige Verlängerung ein. Eine weitere Verlängerung ist nicht möglich.

Praktische Phase und Prüfung

	Praktische Phase	Prüfung
Datum:	Mo-Do, 18.-21.08.2025	Fr, 22.08.2025
Durchführung:	Online per Videokonferenz	Wahlweise online per Videokonferenz oder in Präsenz an der Hochschule Trier
Art der Prüfung:		Klausur (90 Min.)
Dozenten:	Prof. Dr. Georg Rock, Prof. Dr. Georg Schneider Hochschule Trier, Fachbereich Informatik	

Wenn Sie an der praktischen Phase und/oder der Prüfung teilnehmen wollen, melden Sie sich bitte im Rahmen des Anmeldeverfahrens an, das zu einem späteren Zeitpunkt im Semester startet (Starttermin siehe Abschnitt „Weitere Termine im Semester“ auf S. 4).

Leistungsnachweise, Prüfung, Abschlussnote

Für den erfolgreichen Abschluss des Moduls sind im Laufe des Semesters folgende Leistungen zu erbringen:

Leistungsnachweis 1: Einsendeaufgaben

Die Bearbeitung der Einsendeaufgaben ist Voraussetzung für die Zulassung zur praktischen Phase. Die Zulassung erfolgt, wenn mindestens die Hälfte der möglichen Punkte erreicht ist. Dabei ist es nicht unbedingt notwendig, alle Aufgaben zu bearbeiten, solange die Mindestpunktzahl erreicht wird.

Die maximal mögliche Punktzahl und die für die Zulassung erforderliche Mindestpunktzahl finden Sie bei den Einsendeaufgaben im OpenOLAT-Kurs.

Die Punkte der Einsendeaufgaben gehen nicht in die Abschlussnote ein.

Leistungsnachweis 2: Praktische Phase

Die Teilnahme an der viertägigen praktischen Phase ist Voraussetzung für die Zulassung zur Prüfung.

Prüfung

Um das Modul erfolgreich mit Note abzuschließen, müssen Sie an der Prüfung teilnehmen und die Prüfung mindestens mit der Note ausreichend (4,0) bestehen.

Abschlussnote

Die Note der Prüfung ist die Abschlussnote für das Modul.

Zertifikate

Im **Wissenschaftlichen Weiterbildungs-Fernstudium Allgemeine Informatik** („altes“ Zertifikatsstudium) und im **Masterfernstudium Informatik** werden bis zur Einstellung des Zertifikatsstudiums am 30.09.2027 benotete und unbenotete Einzelzertifikate ausgestellt.

- Sie erhalten ein benotetes Einzelzertifikat, wenn Sie die Leistungsnachweise 1 und 2 erbringen und erfolgreich an der Prüfung teilnehmen.
- Ein unbenotetes Einzelzertifikat wird ausgestellt, wenn die Leistungsnachweise 1 und 2 erfüllt sind und Sie an der Prüfung entweder gar nicht teilnehmen oder die Prüfung nicht bestehen.

Im **Weiterbildenden Zertifikatsstudiengang Computer Science** (Diploma of Advanced Studies) werden nur benotete Einzelzertifikate vergeben. Dies gilt ab dem 01.10.2027 auch für Einzelzertifikate im **Masterfernstudium Informatik**.

- Sie erhalten ein benotetes Einzelzertifikat, wenn Sie die Leistungsnachweise 1 und 2 erbringen und erfolgreich an der Prüfung teilnehmen.

Einzelzertifikate werden Ihnen automatisch zugestellt. Ein Antrag auf Ausstellung ist nicht erforderlich.

Weitere Termine im Semester

Mo, 16.06.2025	Beginn des Anmeldezeitraums zu den praktischen Phasen und Prüfungen des Sommersemesters 2025. Sie erhalten rechtzeitig eine Anmeldeaufforderung per E-Mail.
Anfang Mai bis 30.06.2025	Rückmeldezeitraum für das Wintersemester 2025/26: Bitte melden Sie sich in diesem Zeitraum online beim zfh zurück. Sie erhalten rechtzeitig eine Rückmeldeaufforderung per E-Mail.
Mo, 22.09.2025	Beginn der Lehrveranstaltungen des Wintersemesters 2025/26.