

Titel	Modulcode
opencampus – Digitale Praxis	ZfSskOC002-01a
Modulverantwortliche/r	
Steffen Brandt, opencampus	
Veranstalter	
Zentrum für Schlüsselqualifikationen	
Fakultät	
Prüfungsamt	
Gemeinsames Prüfungsamt der Philosophischen Fakultät	
Verwendung	
Profil: Fachergänzung	

Status	Wahlpflicht
Leistungspunkte	5 LP
Bewertung	unbenotet
Dauer	1 Semester
Angebotshäufigkeit	unregelmäßig
Arbeitsaufwand pro Leistungspunkt	30 Stunden
Arbeitsaufwand insgesamt	150 Stunden
Präsenzstudium	20
Selbststudium	130

Lehrsprache	Deutsch/Englisch
Zugangsvoraussetzung laut Prüfungsordnung	

Modulveranstaltung(en)			
Veranstaltungsart	Lehrveranstaltungstitel	SWS	Pflicht/Wahl
Seminar	opencampus – Digitale Praxis	4	Wahl
Voraussetzungen für die Zulassung zu der/den Prüfung(en) (Vorleistungen)			

Prüfung(en)				
Prüfungstitel	Prüfungsform	Bewertung	Pflicht/Wahl	Gewicht
Portfolio	schriftlich/mündlich		Wahl	100%
Weitere Bemerkungen zu der/den Prüfung(en)				

Lehrinhalte
opencampus bietet Studierenden aller Kieler Hochschulen Praxisangebote und vernetzt sie mit lokalen Akteuren aus Wirtschaft und Gesellschaft.

Im Rahmen von „Digitale Praxis“ bekommst du Einblicke in das Feld der digitalen Innovationen und erarbeitest dir wertvolle Kompetenzen für die Arbeit mit digitalen Lösungen und deine berufliche Zukunft. Dein neues Wissen kannst du im Rahmen des Moduls in eigenen Projekten direkt umsetzen und digitale Produkte erstellen.

Eine Übersicht über das komplette Angebot findest du auf <https://edu.opencampus.sh/>

Lernziele

In diesem Modul lernst du innovative Technologien, Programmiersprachen und verschiedene digitale Anwendungen kennen und setzt diese Kenntnisse selbstständig in eigenen Praxisprojekten oder in Zusammenarbeit mit lokalen Unternehmen um. So werden digitale Kompetenzen erweitert und Methoden erlernt, die für die berufliche Zukunft in der Digitalisierung von Relevanz sind.

Literatur

Weitere Angaben

- Die Anmeldung zu den Kursen erfolgt über <https://edu.opencampus.sh/>
- Bei der Anmeldung ist ein kurzes Motivationsschreiben erforderlich
- Für die Vergütung von ECTS wird neben den Präsenzterminen die Durchführung eines Praxisprojekts gefordert
- Die Prüfungsanmeldung erfolgt zentral im Rahmen der Kurse
- **Schlagworte: Digitalisierung, Künstliche Intelligenz / KI, Maschinelles Lernen, Programmieren**