

HiWi

Entwicklung und Produktion innovativer, Studierendenzentrierter Lehrinhalte: Projektkoordination

Rahmen: im Rahmen eines von der Stiftung Innovation in der Hochschullehre (StiL) geförderten Projekts findet in den nächsten Jahren am IFL eine Neugestaltung des Lehrprogramms statt. Ziel dieses Prozesses ist es, die durch moderne Infrastrukturen geschaffenen Potentiale besser zu nutzen und so Freiräume für Kompetenzorientierte Lehre und wertvolle Hands-On Präsenzinhalte zu schaffen. Ein zentraler Baustein des Projekts ist es ein digitales, Asynchron verfügbares und Zukunftsfähiges Online-Lehrprogramm zu schaffen. Die Projektierung eben dieser ist dein zukünftiges Arbeitsfeld.

Problemstellung: die klassische Lehre in Form von „Frontalunterricht“ ist seit Jahrzehnten nicht mehr zeitgemäß. Um die Zeit auf dem Campus jedoch für das Vermitteln/Erlangen echter Kompetenzen nutzen zu können, müssen Studierende vorbereitet in die Präsenzveranstaltungen kommen können. Hierzu muss die reine Wissensvermittlung ins Digitale verlagert werden. Da das gesamte Lehrportfolio des Instituts mittelfristig auf diese Form der Lehre umgestellt werden soll, ist eine Menge Material zu erstellen, Lehrvideos zu produzieren und eine Plattform zu entwickeln auf der die Inhalte zur Verfügung gestellt werden. Dies wird in einem interdisziplinären Team von Studierenden, wissenschaftlichen Mitarbeitenden und Professor: innen geschehen.

Aufgabe: Deine Aufgabe ist es, alle vom Kickoff bis zum Start der ersten Veranstaltung ablaufenden Prozesse zu koordinieren und zu organisieren: Du sorgst dafür, dass das Produktionsteam reibungslos funktioniert und dass alle Meilensteine rechtzeitig abgeschlossen werden. Du stimmst dich eng mit deinen Betreuern und Teamkollegen ab und koordinierst die anfallenden Tätigkeiten so, dass am Ende eine fertige Lehrveranstaltung steht, die einen Echten Mehrwert für jeden bietet, der sie besucht.

Das bringst du mit: Du arbeitest strukturiert und eigenverantwortlich, kommunizierst gerne und hast Spaß daran, Menschen zusammenzubringen und Probleme zu lösen. Du trittst selbstsicher auf und zeichnest dich durch einen professionellen Umgang mit Kollegen aus. Kurz: Du bist das geborene Organisationstalent! Idealerweise konntest du bereits Erfahrung in der Projektarbeit sammeln (z.B. in einer Hochschulgruppe, einem Semesterprojekt oder einem Industriepraktikum). Fließendes Deutsch ist zwingend erforderlich!

Geboten wird eine spannende Arbeit, in einem interdisziplinären Team, bei der du die Möglichkeit hast Eigene Impulse zu setzen und direkt sichtbare Erfolge zu erzielen.

Forschungsbereich:
Lehre

Ausrichtung:

- Kommunikativ
- Theoretisch
- Praktisch
- Simulation
- Konstruktion (CAD)
- Sicherheitstechnik
- Graphische Gestaltung

Studiengang:

- Maschinenbau
- Mechatronik
- Elektrotechnik
- Informatik
- Informationswirtschaft
- Sonstige

Beginn: ab sofort

Umfang: ab 30h/Monat

Bei **Interesse** melde dich gerne mit Lebenslauf und Notenauszug per Mail!

Kontakt:

Etienne Hoffmann

Geb. 50.38

etienne.hoffmann@kit.edu