



Zertifikatslehrgang Schwammstadt/ -region mit zugehörigen digitalen Methoden



Hochschule

University of Applied Sciences

Zertifikatslehrgang Schwammstadt/ -region

Starkregenereignisse, urbane Hitzeinseln und nachhaltige Wasserbewirtschaftung stellen neue Anforderungen an Stadt- und Regionalplanung. Die Schwammstadt ist ein innovatives Konzept zur Speicherung und Nutzung von Regenwasser. Doch um solche Projekte erfolgreich umzusetzen, sind spezialisierte Kenntnisse und digitale Methoden unverzichtbar.

Unser Zertifikatslehrgang schließt diese Lücke! Lernen Sie praxisnah, wie Sie nachhaltige Schwammstadt- und Schwammregion-Projekte mit modernsten digitalen Werkzeugen planen und realisieren.

Warum teilnehmen?

Praxisnahes Wissen: Innovative Methoden zur Klimaanpassung und nachhaltigen Stadtentwicklung.

Digitale Tools nutzen: Augmented Reality, Simulationen und Analysetools verständlich erklärt.

Interdisziplinärer Austausch: Vernetzung mit Expert*innen aus relevanten Fachbereichen.

Flexibles Lernen: Interaktive Lernplattform, Präsenz- und Online-Module.

Studierendenstatus: Inklusive Vergünstigungen wie das ermäßigte Deutschlandticket.

Key Facts

Start: 01.10.2025

Dauer: 10 Wochen + 1 Woche Nachlese

Umfang: 60 Unterrichtseinheiten (je 45 Min.)

Abschluss: Zertifikat der Hochschule Hof (6 ECTS, anrechenbar für ein Masterstudium)

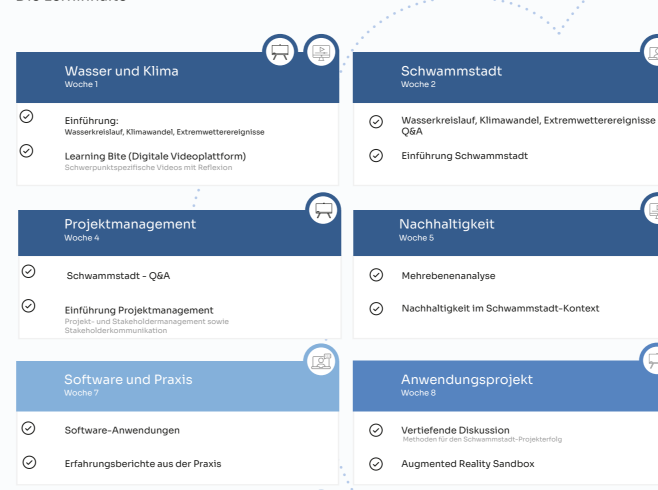
Format: Präsenzveranstaltungen, Live-Webkurse & E-Learning

Kosten: 790 € plus Studentenwerksbeitrag



Weiter Informationen

Die Lerninhalte





Leitfadengestützte Reflexion

Optionale Nachlese

Diskussionen

Fördermöglichkeiten

Schwammstadt Woche 3

Schwammstadt - Q&A

Learning Bite (Digitale Videoplattform)
Schwerpunktspezifische Videos mit Reflexion

Anwendungsprojekt

Anwendungsprojektvorstellung

Anwendungsprojekt

Schwammstadt - Q&A

Besprechung Anwendungsprojekt

Zertifikat

