# MULTIMEDIALES DIDAKTISCHES DESIGN (M.A.)





## Studiengangsprofil

Der Masterstudiengang vermittelt seinen Absolventen und Absolventinnen die erforderlichen Fähigkeiten, um zielgruppengerechte und attraktive Lernangebote zu konzipieren, gestalten, implementieren und evaluieren. Dabei wird die optimale Nutzung von Technik und Medien mit pädagogischen und didaktischen Handeln kombiniert. Im ersten Semester werden grundlegende theoretische Kenntnisse aus den Bereichen Didaktik, Bildung und Medien erworben, die im zweiten Semester intensiviert und anhand eines Praxisprojekts angewandt und umgesetzt werden. Das dritte Semester bietet eine Vertiefung durch unterschiedliche Wahlpflichtfächer und wird mit der Masterthesis abgeschlossen. Im Studium werden neben den klassischen Präsenzvorlesungen verschiedene Lehrmethoden/-formate angewandt wie z.B. Blended-Learning-Szenarien, asynchrone Online-Kurse und Veranstaltungen im virtuellen Klassenzimmer. So gewinnen die Absolventinnen und Absolventen fundierte Einblicke in ihr zukünftiges Handlungsfeld.



# Berufsperspektiven

Die ganzheitliche Perspektive des Studiengangs qualifiziert unsere Absolventinnen und Absolventen für ein breites Tätigkeitsfeld.

**Corporate Learning** 

Erwachsenenbildung

Betriebliche Aus-/Weiterbildung

**E-Learning-Consulting** 

Verlagswesen/Medienhäuser



### **Bewerbung & Zulassung\***

Der Studienstart ist zum Wintersemester (Bewerbungszeitraum: 02.05. - 15.07.) und Sommersemester (Bewerbungszeitraum: 01.12.-15.01.) möglich.

- Qualifizierender Studienabschluss (Bachelor/Diplom/Magister) laut Studien- und Prüfungsordnung
- ✓ Mit Zulassungsvoraussetzungen (Mindestabschlussnote)
- ✓ Online-Bewerbung über das hochschuleigene Portal



### Persönliche Interessen

Für diesen Studiengang empfehlen wir unter anderem folgende Kenntnisse bzw. Interessen:











**Psychologie** 



Kreativität

#### Bei Fragen zum Studium in Ansbach:



Allgemeine Studienberatung



studienberatung@hs-ansbach.de



0981/4877-574

#### Bei inhaltlichen Fragen zum Studiengang:



Prof. Dr. Verena Gerner



verena.gerner@hs-ansbach.de



0981/4877-126



Interdisziplinarität



Informatik & Programmieren



**Organisations**fähigkeit

<sup>\*</sup>Änderungen vorbehalten: Aktuelle Informationen und Abweichungen sind auf unserer Website zu finden.