

# HOCHSCHULE TRIER FACHRICHTUNG INNENARCHITEKTUR MASTER \_ STUDIENGANG



Hochschule Trier  
University of  
Applied Sciences

54290 Trier / Germany  
Am Paulusplatz 4

[www.ina-trier.de](http://www.ina-trier.de)  
[ina.sekretariat@hochschule-trier.de](mailto:ina.sekretariat@hochschule-trier.de)

T 0641 8103 140  
F 0641 8103 146

Die Fachrichtung Innenarchitektur der Hochschule Trier bietet mit Beginn des Sommersemesters 2013 einen neu eingerichteten Masterstudiengang. Das Aufbaustudium richtet sich an Absolventen eines Diplom- oder achtsemestrigen Bachelorstudiengangs, die ihre Kompetenzen im Verständnis von Raum vertiefen möchten und dabei spezielles Interesse an einer disziplinenübergreifenden, flexiblen Ausbildung haben.

Der zweisemestrige Studiengang Master Innenarchitektur ist als konsekutives Vertiefungsstudium zu einem fachgleichen Bachelorstudiengang mit mindestens 8 Semestern (entsprechend 240 ECTS) oder eines vergleichbaren Diplomstudiengangs ausgerichtet. Hierfür stehen die einzelnen Fachgebiete der Innenarchitekturschule in lockerer und individuell einzustellender Kombination mit theoretisch-wissenschaftlichen Lehrmodulen und interdisziplinären Modulen aus den benachbarten Fachrichtungen Architektur, Intermedia Design, Kommunikationsdesign, Modedesign, Edelstein- und Schmuck zur Verfügung. Das Ziel des Masterstudiums ist die Ausarbeitung der individuellen Masterthesis. Nach erfolgreichem Abschluss wird der Titel Master of Arts (MA) verliehen.

#### INHALT UND ABLAUF

Durch Erfüllung der allgemeinen Zulassungsqualifikationen startet das Masterstudium mit dem Aufstellen einer Projektskizze, die spezifische Aussagen zur thematischen Auseinandersetzung mit innenarchitektonischen Fragestellungen geben soll. Mit dieser inhaltlichen Expertise fragt die/der Studierende einen fachlich ausgewiesenen Professor um Mentorenschaft. Die einzelnen Lehrgebiete können hierfür eine Spezialisierung in eine fachliche Thematik bieten. Das Studium basiert somit auf den Innenarchitekturfächern

1. Zeichnen und Gestaltungsgrundlagen ZUGG
2. Produkt-, Möbel- und Ausstellungsdesign PMAD
3. Digitales Konstruieren und Entwerfen DK+E
4. Technischer Ausbau und Entwerfen TA+E
5. Ausbaukonstruktion und Entwerfen AK+E

In einem individuellen Gespräch berät die/der Mentor/in, mit welchen inhaltlichen Komponenten aus anderen Fachrichtungen die Projektskizze angereichert werden kann. Das erste Mastersemester ist demnach in drei Modulgruppen aufgeteilt, welche sich

1. aus den Lehrgebieten der Fachrichtung Innenarchitektur (Projekt-Forum),
2. aus einem theoretisch-wissenschaftlichen Modul der Fachrichtung Innenarchitektur (Theorie-Forum) und
3. aus einem Modul der angegliederten Fachrichtungen Architektur, Intermedia Design, Kommunikationsdesign, Modedesign, Edelstein- und Schmuck oder gegebenenfalls einem Mastermodul einer Partnerhochschule (Poly-Forum) zusammensetzt. Im zweiten Mastersemester fertigt

die/der Studierende dann seine Masterthesis auf der Grundlage bislang erworbenen Wissens an.

#### KARRIEREMÖGLICHKEITEN

Das Masterprogramm öffnet den Absolventen vielfältigste Möglichkeiten für eine berufliche Profilierung, beispielsweise

1. Beschäftigung im Bereich Innenarchitektur, Industriedesign, ephemere Architektur, computerbasierte Methoden in Design, Konstruktion und Fertigung, Szenografie und grenzüberschreitenden Disziplinen, wie z.B. intermediale Architektur oder Signaethik.
2. Voraussetzung für ein PhD Studium oder Forschungstätigkeit
3. Beschäftigung im höheren öffentlichen Dienst.

#### PROGRAMM

Dauer: 2 Semester (inkl. Masterthesis)

Start: März 2013

Angebot: Sommer- und Wintersemester

Bewerbungsschluss: 01. Juni und 01. Dezember

Anzahl Studienplätze: 4 pro Semester

Gebühr: ?

Credit Points: 60 ECTS

Akademischer Abschluss: Master of Arts (MA)

FR INNENARCHITEKTUR

Zeichnen und Gestaltungsgrundlagen

Produkt-, Möbel- und Ausstellungsdesign

Digitales Konstruieren und Entwerfen

Technischer Ausbau und Entwerfen

Ausbaukonstruktion und Entwerfen

Architektur- und Kunstwissenschaft

Design- und Kunstwissenschaft

