

# Innenarchitektur

# Hochschule Darmstadt (University of Applied Sciences) Bachelor of Engineering



### Inhali

Wie entwirft und konstruiert man einen qualitätsvollen Raum, wo werden Fenster und Türen positioniert, welche Materialität haben Böden und Wände, welche Möbel und Leuchten/ Leuchtsysteme ergeben ein funktionales und ästhetisches Gesamtbild? Diese Fragen sind praktische Anwendungsfelder der Innenarchitektur an der Schnittstelle mit Architektur und Design. Im gleichnamigen Studiengang Innenarchitektur mit dem Abschluss Bachelor of Engineering (B.Eng.) lernen Studierende in sechs Semestern Innenräume zu planen und zu gestalten. Das Bachelor-Programm Innenarchitektur an der Hochschule Darmstadt orientiert sich dabei stark an den Themen der Architektur und Innenarchitektur. So sind neben Gestaltung und Kunstgeschichte insbesondere Baukonstruktion, Bauzeichnen, Material und Oberflächen wichtige Elemente des Studiums. Vertiefende Informationen zum Studiengang finden Sie auf der Website des Fachbereichs Architektur.

Semester 6 Semester Studienort Darmstadt Studienbeginn Wintersemester

Unterrichtssprache DE

Zulassung Zulassungsbeschränkung, NC für diesen Studiengang gegeben.



## **Hochschule Darmstadt**

Schöfferstraße 3 64295 Darmstadt

# Kontakt

Julia Lemke +49.6151.533-68102 julia.lemke@h-da.de

Eva Nickel +49.6151.533-68103 eva.nickel@h-da.de

# Zur Website >

Zentrale Studienberatung >

# Perspektive

Innenarchitektinnen und -architekten haben ein breites Einsatzgebiet.

- Innenausbau und Sanierung von Büros, Wohngebäuden, Praxen, Läden und Hotels
- Einrichtungsberatung in Büros für Objekteinrichtungen
- Entwurfsateliers und Innenausbauwerkstätten von Einrichtungshäusern
- Messe- und Ausstellungsbau
- Produktentwicklung für Möbel oder Beleuchtungskörper

Aufbauend auf den Bachelor-Abschluss sind folgende Master-Studiengänge möglich:

Innenarchitektur - Master of Engineering

# Aufbau

Qualifikationen und Kompetenzen für diese Tätigkeitsfelder vermitteln die Module des Bachelor-Studiengangs. Diese Studiumseinheiten können Seminare und Vorlesungen, Projektphasen oder experimentelles Arbeiten einschließen. Eine detaillierte Darstellung der Studieninhalte finden Sie im Modulhandbuch. Der Bachelor-Abschluss ist berufsbefähigend, ermöglicht aber auch den Übergang in Master-Studiengänge (siehe Grafik).

# Zugang

Der Studiengang Architektur (B.Eng.) ist zulassungsbeschränkt (NC). Als Zulassungsvoraussetzung gelten unter anderem diese Schulabschlüsse:

- allgemeine Hochschulreife in Hessen gültige fachgebundene Hochschulreife in Hessen gültige Fachhochschulreife

Teil der Zugangsvoraussetzungen ist ein Praktikum. Bitte informieren Sie sich auf der <u>Website des Fachbereichs</u>. Eine detaillierte Darstellung der Zulassungsvoraussetzungen finden Sie in den Besonderen Bestimmungen der Prüfungsordnung (BBPO).

Studienprofil-242-895-287453 Stand: 04/2024 © xStudy SE 1997 - 2024