

## Was unser Bachelor- und Master-Studium in Architektur auszeichnet



- Das Studiengangskonzept unserer Hochschule ist einmalig. Es bietet den Studierenden grösstmögliche Freiheiten bezüglich Modulwahl und Zeitmodell (Vollzeit, Teilzeit, berufsbegleitend).
- Unser Architekturstudium dauert fünf Jahre: drei Jahre das Bachelor-Studium und zwei Jahre das Master-Studium. Es zeichnet sich durch ein enges Zusammenwirken mit den Studiengängen Innenarchitektur, Bau- und Gebäudetechnik aus. Rund 25 Prozent der Module werden gemeinsam angeboten. Dies ermöglicht den Studierenden, sich im interdisziplinären Dialog zu üben und wertvolle Erfahrungen in multidisziplinärer Teamarbeit zu sammeln.
- Der Projektunterricht findet in Lerngruppen von maximal 15 Studierenden statt. Dieses schweizweit einmalige Angebot erlaubt eine individuelle Betreuung und Förderung der Studierenden.
- Im fünften Semester besteht die Möglichkeit, zur Vorbereitung auf eine internationale Tätigkeit alle Module in Englisch zu besuchen oder an einer unserer Partnerschulen ein Austauschsemester zu absolvieren.
- Mit der Zusatzqualifikation des «International Profile Certificate» erhalten sie mit dem Diplom den Nachweis, ihren Beruf auch in einem englischsprachigen Kontext ausüben zu können.
- Die Infrastruktur ist optimal. Alle Studierenden verfügen über einen eigenen Arbeitsplatz in hellen, grosszügigen Atelierräumen sowie über eine ausgezeichnete ausgestattete und betreute Modellbauwerkstatt, Materialbibliothek und Fachbibliothek.
- Der Praxisbezug steht im Vordergrund. Die systematisch aufgebauten Kompetenzen in den drei Kernbereichen der Ausbildung (Entwurf und Konstruktion, Gestalten und Kulturverständnis, Umsetzung und Baurealisation) werden über Projektmodule miteinander verknüpft. In diesen Projektmodulen üben die Studierenden das Umsetzen in architektonische Entwurfs- und Realisierungsprozesse.
- Alle Bauprojekte in der Praxis werden in interdisziplinärer Zusammenarbeit realisiert. Im Rahmen des Studienganges bauen verschiedene interdisziplinäre Module die dafür notwendige Kompetenz auf und erlauben bereits im Studium das Einüben der interdisziplinären Zusammenarbeit mit den Studierenden anderer Baustudiengänge.
- Die komplexen Problemstellungen der aktuellen Baupraxis sind nur in einer interdisziplinären Zusammenarbeit zu bewältigen. Die bestgeeigneten Studierenden erhalten die Möglichkeit, sich im Rahmen des «Bachelor\* Interdisziplinarität am Bau» optimal auf diese Herausforderung vorzubereiten.