

# Architektur

Bachelor

Mehr unter  
[hslu.ch/  
architektur](https://hslu.ch/architektur)



# Studiengangkonzept

## **Bachelor in Architektur – Gestalten Sie Räume der Zukunft**

Architektinnen und Architekten gestalten unsere gebaute Umwelt. Sie planen, erneuern und erstellen Gebäude oder ganze Siedlungen. Deshalb befassen Sie sich mit vielen Fragen und denken ganzheitlich. Unser Studium trägt dem Rechnung: Sie beschäftigen sich mit architektonisch- konstruktiven Aspekten, aber auch mit kulturellen, ökonomischen, rechtlichen und ökologischen Fragen. Sie lernen vernetzt und ganzheitlich wahrzunehmen und zu handeln. Der Aufbau eines Verständnisses für Nachhaltigkeit steht dabei im Zentrum.

## **Vorbereitung auf einen vielfältigen Beruf**

Sie vertiefen das theoretische Wissen in praxisbezogenen Projektmodulen bereits vom ersten Semester an. Nach Abschluss des Studiums können Sie mit Fachplanern, Auftraggeberinnen, Investorinnen, Behörden und Handwerkern zusammenarbeiten.

## **Zukunftsorientiert und interdisziplinär**

Im Mittelpunkt der Ausbildung steht das Verständnis einer ganzheitlichen, zeitgemässen Baukultur. Darunter verstehen wir die Konzipierung und Umsetzung kooperativer, interdisziplinärer Planungsprozesse, welche zu ressourcenschonenden Bauwerken und Lebensweisen führen. Ein ganzheitliches Verständnis von Baukultur setzt eine umfassende Beteiligung aller notwendigen Kompetenzen voraus. Am Standort Horw lernen Sie deshalb interdisziplinär.

### **Haben Sie Fragen?**

**Boris Gusic**

Studiengangleiter Bachelor Architektur

T +41 41 349 38 79

boris.gusic@hslu.ch



Sie sind in direktem Austausch mit dem Dozierenden-Team: Von Besprechungen in der Kleingruppe bis hin zu wöchentlichen Einzel-Coachings.



# Was uns auszeichnet

## **Studienziele und Kompetenzen – nach dem Studium sind Sie fit**

Der Unterricht in kleinen Lerngruppen erlaubt die Fokussierung Ihres persönlichen Lernprozesses: Neben fachlichen, methodischen und sozialen Kompetenzen fördern Sie so Ihre Selbstkompetenz als wichtige Voraussetzung für die Tätigkeit als Architektin oder Architekt.

Sie sind nicht nur gestalterisch und technisch fit, sondern Sie sind auch fähig, Ihre Tätigkeit selbstkritisch zu reflektieren und sich in einem komplexen Berufsumfeld innovativ und zielgerichtet einzubringen.

Nach dem Studium können Sie:

- die kulturelle und gebaute Umwelt verstehen und kritisch analysieren,
- sich selbstständig Wissen in neuen Bereichen aneignen und entsprechend gestalterisch umsetzen,
- Nutzungskonzepte aus Bedürfnis- und Bedarfsanalysen ableiten und adressatengerecht aufarbeiten,
- Entwurfskonzepte interpretieren und in adäquate gesamtheitliche Projekte von hoher atmosphärischer Qualität übersetzen,
- Projekte konzeptionell und systematisch recherchieren, planen, beschreiben und realisieren,
- Ihre Tätigkeit in qualitätsvollen und angemessenen Präsentationen in unterschiedlichen Medien und Formaten kommunizieren.

## **Weiterführendes Master-Studium in Horw**

Als Grundstudium führt Sie der Bachelor-Studiengang in die Breite des Berufsbildes ein. Der Master-Studiengang führt diese Grundausbildung weiter und bietet Ihnen die ausserordentliche Gelegenheit, sich umfassend zu vertiefen und die internationale Anerkennung zu erlangen.



Wir nutzen die Plenums-Veranstaltung auch dazu, gemeinsam über unsere Werte zu diskutieren.





# Struktur des Bachelors Architektur

## Aufbau und Struktur der Inhalte in den Kernmodulen

Das Architekturstudium ist thematisch breit. Bei uns gibt es drei unterschiedliche Themenschienen:

- **Lebensraum** fokussiert auf das Grundverständnis von Architektur als gebauten Lebensraum und seine prägenden Elemente.
- **Gestaltung** vermittelt Ihnen die wesentlichen Aspekte der Architekturgeschichte und der kulturellen Verantwortung von Architektur. Sie eignen sich eine gesamtheitliche und gesamt sinnliche Wahrnehmung und einen eigenen Ausdruck an.
- **Baukultur** widmet sich allen Fragen der zeitgemässen Umsetzung architektonischer Projekte – von der Programmierung und Konzeption über die Arealentwicklung bis hin zur Optimierung von Bauprozessen. Als inhaltliche Klammer verbindet die Auseinandersetzung mit Fragen einer nachhaltigen Nutzung, Projektierung und ganzheitlich gedachter Lebenszyklen die verschiedenen Module.

Die Schienen sind vernetzt, erlauben es Ihnen jedoch, durch individuelle Wahlmöglichkeiten persönliche Schwerpunkte beim Lernen zu setzen. Es gibt Pflicht- und Wahlmodule. Beide dauern in der Regel ein Semester. Der Unterricht findet während des Kontaktstudiums statt. Eine Ausnahme bilden die sogenannten Blockwochen-Module, die während einer Intensivwoche ganztags durchgeführt werden.

Es gibt unterschiedliche Typen von Modulen: Kernmodule, Projektmodule, Erweiterungsmodule, Zusatzmodule und Praxismodule. Die Studierenden können sich die einzelnen Module entsprechend ihren Vorkenntnissen und Interessen zu einem individuellen Stundenplan zusammenstellen.

# Zulassung/Zeitmodelle

## Zulassung

Für die Aufnahme in den Studiengang benötigen Sie folgende Vorbildung:

- eine abgeschlossene Berufslehre als Zeichner:in Fachrichtung Architektur und eine gestalterische oder technische Berufsmaturität,
- eine gymnasiale Maturität mit einem absolvierten zwölfmonatigen Berufspraktikum in einem Architekturbüro,
- als optimale Voraussetzung: eine gymnasiale Maturität und eine auf zwei Jahre verkürzte Berufslehre als Zeichner:in Fachrichtung Architektur.

Als Vorbereitung für den Einstieg ins Berufspraktikum bietet die Hochschule Luzern – Technik & Architektur den Kurs «Praktikum+» an. Hier lernen Sie Grundlegendes zur praktischen Arbeit in einem Architekturbüro. Der sechswöchige Kurs wird Ihnen an die Praktikumszeit angerechnet.

## Vollzeit, Teilzeit oder berufsbegleitend

Unsere Zeitmodelle sind so individuell wie Sie. Sie können zwischen den Modellen Vollzeit, Teilzeit oder berufsbegleitend wählen und sogar während des Studiums in ein anderes Modell wechseln. Das Zeitmodell Berufsbegleitend kann nur von Studierenden gewählt werden, welche eine abgeschlossene Berufslehre als Zeichner:in Fachrichtung Architektur nachweisen können.

## Erleichtertes Studium

### Bachelor Innenarchitektur

Architektinnen und Architekten mit einem Bachelor-Abschluss in Architektur der Hochschule Luzern können bei uns den Bachelor in Innenarchitektur in einem verkürzten Studium erlangen. Dazu sind insgesamt 90 ECTS-Credits erforderlich.





# Internationales

## **Planen Sie eine internationale Karriere in der Schweiz oder im Ausland?**

Dann ist ein Auslandsemester an einer unserer 80 Partnerhochschulen weltweit genau das Richtige für Sie. Sie erweitern Ihren Horizont, tauschen sich kulturell aus und haben sogar die Möglichkeit, an ausgewählten Hochschulen einen Doppelabschluss zu erlangen.

Das Beste daran ist, dass Ihre Studienleistungen im Ausland angerechnet werden und Sie nicht länger studieren als Ihre Kolleginnen und Kollegen.

Ein Auslandsemester fördert Ihre Persönlichkeitsentwicklung und bereichert Sie fachlich, sprachlich und interkulturell. Unser Zertifikat «International Profile» bestätigt am Ende des Studiums Ihre neu erworbenen fachlichen, sprachlichen und kulturellen Kompetenzen.

Wenn Sie nicht gleich ein ganzes Semester im Ausland verbringen möchten, können Sie dennoch internationale und sprachliche Erfahrungen sammeln, indem Sie englischsprachige Module und internationale ein- bis zweiwöchige Block- und Sommerkurse besuchen.

Weitere Informationen finden Sie auf [hslu.ch/ea-international](https://hslu.ch/ea-international)



Das Arbeiten mit unterschiedlichen Medien trainiert und weitet Ihre Wahrnehmung und Vorstellungskraft als Grundlage für eigenes Entwerfen und Argumentieren.

# Wissenswertes rund ums Studium



## Anmeldung

Aus organisatorischen und administrativen Gründen wird eine Anmeldung bis spätestens vier Monate vor Studienbeginn empfohlen. Auch spätere Anmeldungen sind möglich. Melden Sie sich jetzt an: [hslu.ch/jetzt](https://hslu.ch/jetzt)



## Wohnen

Mehr als nur ein Dach über dem Kopf zum Leben und Lernen gesucht? Die Hochschule Luzern bietet Wohnraum für Studierende und Austauschstudierende an. [housing@hslu.ch](mailto:housing@hslu.ch)



## Stipendienberatung

Möglicherweise erhalten Sie Stipendien. Wenn Sie in Erstausbildung sind, wenden Sie sich bitte an den Wohnkanton Ihrer Eltern. Weitere Informationen finden Sie auf: [hslu.ch/stipendien](https://hslu.ch/stipendien)



## Flexibilität

Bei uns studieren Sie nach Ihren Bedürfnissen: Sie wählen das Zeitmodell, das Ihnen zusagt, schliessen gezielt Lücken in Ihrer Vorbildung und bestimmen wesentliche Teile des Studiums selbst.



## Planbarkeit

Sie studieren im Jahr zweimal 14 Wochen mit Beginn Mitte September oder Mitte Februar. Die Prüfungssession findet nach einer kurzen Prüfungsvorbereitung gleich im Anschluss ans Studium statt.



## Selbstständigkeit

Wollen Sie sich auf eine spätere Selbstständigkeit vorbereiten oder schon im Studium eine eigene Firma gründen? Smart-up unterstützt Sie. [hslu.ch/smart-up](https://hslu.ch/smart-up)

# Campusleben



## Campus

Lust auf Berge und See? Oder auf ein pulsierendes Stadtleben? Wir bieten beides. Unser Campus ist landschaftlich schön gelegen und mit dem ÖV gut erreichbar. [hslu.ch/ta-standort](https://hslu.ch/ta-standort)



## Leben und Lernen

In unseren Projekträumen und Labors arbeiten Sie praxisnah und interdisziplinär. Besonders praktisch: Die Fachbibliothek mit einem breiten Medienangebot ist nur zehn Schritte von der Mensa entfernt.



## Hochschulsport

Bei uns profitieren Sie von einem umfassenden Sportangebot: [unilu.ch/uni-leben/sport](https://unilu.ch/uni-leben/sport)

# Dafür stehen wir



## Zukunftsorientierung

In unseren Studiengängen bereiten wir Sie optimal auf eine nachhaltige und digital transformierte Berufswelt vor.



## Praxisorientierung

Wir machen Sie fit für künftige berufliche Herausforderungen. Die Zusammenarbeit mit Industrie und Wirtschaft startet schon zu Beginn des Studiums und zieht sich bis zur Bachelor-Arbeit durch.



## Interdisziplinarität

Die Arbeitswelt wird komplexer und interdisziplinär. Wir fördern Ihr Verständnis für andere Disziplinen. In Projektmodulen und in über der Hälfte aller Module arbeiten Sie intensiv mit Studierenden anderer Studiengänge zusammen.

**Haben Sie noch Fragen?**

Das Sekretariat Bachelor & Master  
hilft Ihnen weiter:

**Hochschule Luzern****Technik & Architektur**

Technikumstrasse 21  
6048 Horw

T +41 41 349 32 07

[bachelor.technik-architektur@hslu.ch](mailto:bachelor.technik-architektur@hslu.ch)  
[hslu.ch/architektur](https://hslu.ch/architektur)

**Folgen Sie uns!**

[instagram.com/hslu\\_architecture](https://www.instagram.com/hslu_architecture)



Mehr Informationen  
zum Bachelor auf dem  
HUB Architektur