

# Hochschule Luzern – Technik & Architektur:

## Informationen von A bis Z

### Absenzen/Urlaub

Das Bachelor-Studium kennt keine Absenzenregelung. Der Besuch des Kontaktunterrichts liegt im Ermessen der Studierenden. Es bestehen gewisse Verpflichtungen zum Unterrichtsbesuch nach Massgabe der Modulbeschreibung (z.B. Zwischenbesprechungen in Projektmodulen oder Durchführung von Laborversuchen). Bei längeren bzw. vorhersehbaren Absenzen ist eine Meldung an das Sekretariat Bachelor & Master erwünscht.

### Anmeldefrist

Kandidatinnen und Kandidaten können sich bis zum 30. April 2009 schriftlich anmelden. Formulare finden Sie unter [www.hslu.ch/technik-architektur](http://www.hslu.ch/technik-architektur). Die Anmeldung bitte an folgende Adresse senden: Hochschule Luzern – Technik & Architektur, Leitung Bachelor & Master, Technikumstrasse 21, CH-6048 Horw.

### Assessment

Studierende überprüfen ihre Eingangskompetenzen in relevanten Grundlagenfächern selbst (Online-Assessment). Die Assessments in Mathematik und Englisch sind Pflicht. Die Resultate dienen der Studienberatung dazu, das Mathematik-Repetitorium (siehe auch: Mathematik-Repetitorium) oder das passende Englischmodul zu empfehlen.

### Aufnahmeprüfung

Die Aufnahmeprüfung bietet Interessenten/-innen mit längerer Berufserfahrung aber ohne Berufsmatura die Möglichkeit, die Zulassung zum Studium zu erlangen. Die Prüfung umfasst die Fächer Deutsch, Englisch, Physik und Mathematik (inkl. Geometrie), Niveau: Berufsmaturität. Findet jährlich Ende Juni statt. Auskunft: Prof. Albin Stücheli, T +41 41 349 34 90/[albin.stuecheli@hslu.ch](mailto:albin.stuecheli@hslu.ch). (siehe auch: Zulassungsstudium)

### Ausstellung der Diplomarbeiten

Jeweils kurz vor der Diplomfeier stehen allen interessierten Besucherinnen und Besuchern die Türen der Hochschule Luzern – Technik & Architektur offen. An diesen Tagen präsentieren die Diplomierenden ihre Diplomarbeiten.

### Bachelor-Studium

Das Bachelor-Studium ist generalistisch – mit Vertiefungsteilen – ausgelegt und umfasst 180 ECTS-Credits. Es führt zu einem berufsbefähigenden Abschluss und ist auch Voraussetzung für die Aufnahme in ein Master-Studium.

### Berufsmaturatag

Jeweils im Spätherbst öffnet die Hochschule Luzern – Technik & Architektur ihre Türen für alle Berufsmaturandinnen und -maturanden und führt Orientierungsveranstaltungen in allen Studiengängen durch.

### Berufspraktikum

Das Bachelor-Studium setzt solide Kenntnisse im Praxisumfeld des jeweiligen Studienganges voraus. Fehlen diese, ist in der Regel vor Antritt des Studiums ein einjähriges Berufspraktikum zu absolvieren. Die Hochschule Luzern – Technik & Architektur unterstützt die Suche nach Praktikumsplätzen und führt teilweise Praktika intern durch. Auskunft erteilt die Leitung Bachelor & Master.

### Bibliothek

Die Hochschule Luzern – Technik & Architektur verfügt über eine einschlägige Fachbibliothek. Der Zugang zu anderen Bibliotheken (z.B. ETHZ) ist via Internet gewährleistet. Zudem hat die Bibliothek über 200 verschiedene Zeitschriften und Tageszeitungen abonniert.

### Careers Service

Der Careers Service der Hochschule Luzern unterstützt Studierende, Absolventinnen und Absolventen beim Einstieg in das Berufsleben. Angeboten werden eine Stellenbörse, Workshops zu Bewerbungen und Business Knigge, Beratung für den Berufseinstieg sowie ein Kontakttag für Diplomierende mit der Industrie. Unter [www.careers.hslu.ch](http://www.careers.hslu.ch) gibt es eine Menge Infos und Downloads zu den Themen Arbeitsmarkt, Bewerbungen und Selbstständigkeit.

# Hochschule Luzern – Technik & Architektur:

## Informationen von A bis Z

### ECTS-Credits

Europäisches System zur Anrechnung von Studienleistungen. Im Vollzeitstudium umfasst ein Semester 30 ECTS-Credits (Punkte), wobei 1 Credit rund 30 Stunden Studienaufwand (geführtes Studium, geführtes Selbststudium und Selbststudium) entspricht. An der Hochschule Luzern umfasst ein einzelnes Modul in der Regel 3 oder 6 Credits. Studierende erhalten die Credits für ein Modul, wenn sie dafür den Kompetenznachweis erbringen. Der Bachelor-Abschluss erfordert minimal 180 Credits.

### Eingangskompetenzen

Die Hochschule Luzern – Technik & Architektur setzt das Wissen und die Fertigkeiten auf dem Niveau der technischen Berufsmaturität sowie eine einschlägige Berufsausbildung (siehe einschlägige Berufslehre) voraus. Das Erreichen des Berufsmaturitätsniveaus wird in ausgewählten Fächern zu Beginn des Studiums mittels Assessment (siehe Assessment) überprüft. Bei fehlenden Kompetenzen empfiehlt die Studienberatung weitere Schritte.

### E-Mail

Die Studierenden der Hochschule Luzern – Technik & Architektur erhalten eine persönliche E-Mail-Adresse, über die alle wichtigen Informationen verteilt werden.

### Einschlägige Berufslehre

Jeder Studiengang an der Hochschule Luzern – Technik & Architektur basiert auf einer Berufslehre im Umfeld des entsprechenden Studiums. Diese einschlägigen Berufslehren können unter dem jeweiligen Studiengang auf der Website unter [www.hslu.ch/technik-architektur](http://www.hslu.ch/technik-architektur) abgerufen werden.

### Ergänzungskurs Deutsch

Für fremdsprachige Studierende wird im ersten Studienjahr ein Ergänzungskurs Deutsch durchgeführt. Credits werden dafür nicht vergeben.

### Exmatrikulation

Sie kann nur aufgrund eines schriftlichen Austrittsgesuchs an den Leiter Bachelor & Master vorgenommen werden.

### Fachbereich

Die Hochschule Luzern – Technik & Architektur hat zwei Fachbereiche, in denen die interdisziplinäre Vernetzung der Studiengänge stattfindet: Fachbereich Bau (Studiengänge Architektur, Bautechnik, Gebäudetechnik) und Fachbereich Technik (Studiengänge Elektrotechnik, Informatik, Maschinenteknik, Wirtschaftsingenieur I Innovation).

### Fachhörer/-in

Es besteht die Möglichkeit, einzelne Module und Ergänzungskurse als Fachhörer/-in zu besuchen. Auskunft erteilt die Leitung Bachelor & Master.

### Hochschule Luzern-Card

Zu Beginn des Studiums erhalten die Studierenden die Hochschule Luzern-Card. Sie ist Studentenausweis (Legi), Bibliotheksausweis und bargeldloses Zahlungsmittel in einem. Mit der Hochschule Luzern-Card gibt es bei verschiedenen Veranstaltungen ermässigte Eintritte, in der Mensa lässt sich nach dem Aufladen der Karte bequem und rasch bezahlen. Die Karte ist gratis.

### Gebühren

Einschreibgebühr: CHF 200.–, Semestergebühr: CHF 800.–, Modulendprüfungen gesamthaft pro Semester: CHF 150.–.

### ILIAS

Interaktive Lehr- und Lernplattform. Sie wird in den Bachelor-Studiengängen der Hochschule Luzern – Technik & Architektur als Kommunikationsmittel (Stoffaustausch, Übungen, Gruppenkommunikation usw.) für die einzelnen Module eingesetzt.

### Internationale Kontakte

Die Hochschule Luzern – Technik & Architektur ist mit verschiedenen Hochschulen im Ausland Partnerverträge und Kooperationsvereinbarungen eingegangen. Studierende können einen Teil des Studiums an ausländischen Hochschulen absolvieren und die Studienleistungen in Form von ECTS-Credits anrechnen lassen.

# Hochschule Luzern – Technik & Architektur:

## Informationen von A bis Z

### Kompetenzzentren

Sie unterstützen die Anwendungsorientierung sowie den Praxisbezug der Studiengänge. Daneben betreiben sie anwendungsorientierte Forschung und Entwicklung und bearbeiten Dienstleistungsaufträge.

### Mathematik-Repetitorium

Das Mathematik-Repetitorium dient zur Ergänzung von Lücken auf Berufsmaturaniveau. Es findet zwischen dem 31. August und dem 11. September 2009 als Blockkurs statt und umfasst 64 Lektionen Mathematik und 16 Lektionen Physik. Die Anmeldung erfolgt über das Sekretariat Bachelor & Master. Das Kursgeld beträgt CHF 240. –.

### Mensa

Die Mensa ist eines der Begegnungszentren der Hochschule Luzern – Technik & Architektur. Hier steht den Studierenden zu günstigen Preisen ein vielseitiges Verpflegungsangebot zur Verfügung.

### Militärdienst

Die Koordination von Studium und Militärdienst muss rechtzeitig geplant werden. Beratungsstelle für alle Militärfragen ist Prof. Albin Stücheli, T +41 41 349 34 90 / albin.stuecheli@hslu.ch. Das Sekretariat Bachelor & Master hält Formulare für Dienstverschiebungsgesuche bereit und informiert über die Gesuchstellung.

### Moduleinschreibung

Die Studierenden stellen vor jedem Semester ihre Module individuell zusammen und schreiben sich online ein. Sie erhalten ihren persönlichen Stundenplan.

### Notebook

Bei Beginn des Studiums müssen die Studierenden im Besitz eines eigenen Notebooks sein. Es wird vorausgesetzt, dass sie ihr Notebook selbst warten und es auf einem aktuellen Stand unterhalten (Virenschutz-Software). Die Hochschule Luzern – Technik & Architektur publiziert vor Studienbeginn die jeweiligen Mindestanforderungen an ein geeignetes Notebook und macht auf allfällige Beschaffungsaktionen aufmerksam. Die Hochschule Luzern stellt den Studierenden in beschränktem Umfang einen First-Level-Support zur Verfügung.

### Öffnungszeiten

Der Campus Horw ist während der Kontaktstudienzeit von Montag bis Freitag von 07.00 bis 22.00 Uhr und am Samstag von 07.00 bis 12.30 Uhr geöffnet.

### Parkplätze

Den Studierenden steht ein gebührenpflichtiges Parkplatzangebot zur Verfügung. Die Hochschule Luzern – Technik & Architektur empfiehlt den Studierenden die Bildung von Fahrgemeinschaften. Sie können jeweils zu Beginn des Semesters eine Parkkarte kaufen.

### Praxismodul

Im Rahmen des berufsbegleitenden Studiums können geeignete Projektaktivitäten während der Berufsausübung in Form von ECTS-Credits als Studienleistung angerechnet werden. Dies ist in der Regel ab dem 3. Studiensemester möglich. Die Studiengangleitung regelt Einzelheiten der Anrechnung mit jedem Studierenden individuell in einer Vereinbarung.

### Selbststudium

Die Studierenden müssen im Verlauf des Bachelor-Studiums zunehmend die Verantwortung für ihr eigenes Lernen übernehmen. Insgesamt beinhaltet das Studium rund 40 Prozent an Selbststudium.

### Sport

Neben unbegrenzten Möglichkeiten zu individuellem Sport können Studierende auch an den Angeboten des Campus Luzern teilnehmen – mit Gleichgesinnten der Hochschule Luzern, der Pädagogischen Hochschule und der Universität Luzern. [www.unilu.ch](http://www.unilu.ch) > Studium > Studentisches Leben > Sport.

# Hochschule Luzern – Technik & Architektur:

## Informationen von A bis Z

### Stipendien/Ausbildungsbeiträge

Ausbildungsbeiträge können in Form von Stipendien oder Darlehen gewährt werden. Stipendien werden während der ordentlichen Studienzeit ausbezahlt, sofern die finanzielle Leistungsfähigkeit der Studierenden, der Eltern, anderer gesetzlich Verpflichteter oder von Dritten nicht ausreicht. Studiendarlehen werden als Ergänzung oder anstelle von Stipendien ausbezahlt und müssen zurückbezahlt werden. Zuständig für Stipendien ist die Stipendienstelle des jeweiligen Wohnsitzkantons. Die Leitung Bachelor & Master hilft und berät bei Fragen.

### Studienberatung

Allen Studierenden ist für die Dauer des Studiums ein Studienberater/eine Studienberaterin fest zugeteilt. Von diesen werden die Studierenden beim Zusammenstellen des Studienprogramms und in Fragen der Studiengestaltung unterstützt.

### Studienberatung des Kantons Luzern

Berufs- und Studienberatung (BSB), Obergrundstrasse 51, CH-6002 Luzern, T +41 41 228 52 52, [www.bsbluzern.ch](http://www.bsbluzern.ch).

### Studiendauer

Den Bachelor-Abschluss können Vollzeit-Studierende in drei Jahren erreichen. Dank Modularisierung sind auch für Studierende im berufsbegleitenden oder Teilzeit-Studium attraktive Studienprogramme möglich, die ihren individuellen Bedürfnissen angepasst sind und in vier bis fünf Jahren zu einem Studienabschluss führen.

### Studierendenorganisation

Der STA (Studierendenausschuss) bietet verschiedene Dienstleistungen an, koordiniert unterschiedliche Anliegen und hilft bei Problemen. Er versteht sich als Vermittler zwischen der Hochschulleitung, den Dozierenden und den Studierenden. Daneben prägt er aktiv die Kultur der Hochschule Luzern – Technik & Architektur mit und pflegt ein Netzwerk zu Organisationen der gesamten Hochschule Luzern. Kontakt: [sta@hslu.ch](mailto:sta@hslu.ch).

### Studiengang

Die Hochschule Luzern – Technik & Architektur führt sieben Bachelor-Studiengänge durch: Architektur, Bautechnik, Gebäudetechnik, Elektrotechnik, Informatik, Maschinenteknik, Wirtschaftsingenieur | Innovation. Weiter bietet sie einen Master-Studiengang in Architektur und einen Master in Engineering an.

### Studienprogramm

Studierende stellen zusammen mit der Studienberatung entsprechend ihren Interessen, Zielsetzungen und zeitlichen Möglichkeiten ihre persönlichen Studienprogramme zusammen. Dank Modularisierung können auch berufsbegleitend oder Teilzeit-Studierende Studienprogramme zusammenstellen, welche ihren individuellen Bedürfnissen angepasst sind.

### Studienreglement

Die beiden wegweisenden Reglemente für das Bachelor-Studium an der Hochschule Luzern – Technik & Architektur sind die Aufnahme- und Prüfungsordnung für das Bachelor-Studium an der Hochschule Luzern und das Studienreglement für das Bachelor-Studium der Hochschule Luzern – Technik & Architektur. Beide Dokumente sind auf der Website abrufbar. Daneben existiert eine Anzahl von Umsetzungsrichtlinien.

### Stundenplan

Das Kontaktstudium (geführtes Studium und geführtes Selbststudium) findet, abgestimmt auf den öffentlichen Verkehr, in Morgen- und Nachmittagsblöcken statt (Beginn 08:30 Uhr und 13:00 Uhr). Ferner werden Abendblöcke (17:30 bis 21:00 Uhr) angeboten, vor allem für berufsbegleitend Studierende. Die Stundenplanung findet, ausgehend von einer auf dem Netz vorhandenen Angebotsplanung, durch die Studierenden individuell statt. Das Resultat ist der individuelle Stundenplan. Module mit 3 Credits beanspruchen einen halben Tag, Module mit 6 Credits zwei halbe Tage Kontaktstudium pro Woche (siehe auch «Unterricht»).

# Hochschule Luzern – Technik & Architektur:

## Informationen von A bis Z

### Unterricht

Der Unterricht an der Hochschule Luzern – Technik & Architektur umfasst das geführte Studium, das geführte Selbststudium und das individuelle Selbststudium. In verschiedenen Lehr- und Lernformen unterstützen die Dozierenden die Studierenden in ihren Lernprozessen. Das geführte Studium und das geführte Selbststudium finden primär innerhalb der 14-wöchigen Kontaktstudienzeit statt.

### Versicherung/Krankenkasse

Versicherungen sind gesetzlich Sache der Studierenden. Die persönliche Versicherungssituation sollte vor Antritt des Studiums abgeklärt werden. Schweizerische und ausländische Studierende mit Wohnsitz in der Schweiz sind AHV-pflichtig. Auskünfte über das Vorgehen zur Vermeidung von Beitragslücken können bei der entsprechenden kantonalen AHV/IV/EO-Ausgleichskasse eingeholt werden.

### Vorkurs für das Architekturstudium

Ein Zugang zum Architekturstudium führt über den gestalterischen Vorkurs der Hochschule Luzern – Design & Kunst. Absolvierende dieses Vorkurses können bei Eignung (Aufnahmeverfahren) ins Bachelor-Studium des Studienganges Architektur aufgenommen werden. Auskünfte zu diesem Weg ins Architekturstudium erteilt Prof. Josef Ittig, T +41 41 349 34 66 / josef.ittig@hslu.ch.

### Zulassungsstudium

Die Hochschule Luzern – Technik & Architektur bietet in Kooperation mit dem Berufsbildungszentrum Luzern ein Zulassungsstudium an. Dabei können die Studierenden ca. 50 Prozent in ihrem angestammten Beruf arbeiten. Daneben besuchen sie an der Hochschule Luzern – Technik & Architektur Lektionen in Mathematik, Physik, Englisch und Deutsch. Nach zwei Semestern schliessen die Studierenden dieses Zulassungsstudium ab. Sofern sie die Aufnahmeprüfung in den oben erwähnten vier Fächern bestehen, werden sie ins Bachelor-Studium aufgenommen. Aufgenommen werden in dieses Zulassungsstudium Bewerber und Bewerberinnen mit abgeschlossener Berufslehre, die 25 Jahre und älter sind.