

CAS Erdbebensicherheit Bestandsbauten

Certificate of Advanced Studies

Mehr Infos unter
hslu.ch/cas-esb



Verbessern Sie Ihre Zukunftsperspektiven mit einer Weiterbildung!

Bestehende Gebäude auf ihre Erdbebensicherheit zu analysieren und zu ertüchtigen, gehört zu den anspruchsvollen Tätigkeiten im Bauingenieurwesen. Das CAS Erdbebensicherheit Bestandsbauten der Hochschule Luzern – Technik & Architektur geht spezifisch auch die Problemstellungen und Herausforderungen bezüglich der Erdbebensicherheit bestehender Gebäude ein, insbesondere auf die Tragwerksidentifikation und -analyse, die Beurteilung der Erdbebensicherheit sowie auf die Konzeption und Umsetzung von Ertüchtigungsmassnahmen im Falle von Defiziten.

Dozierende aus dem Bereich Erdbebeningenieurwesen der Hochschule Luzern, der EPF Lausanne, sowie erfahrene Experten/-innen aus der Praxis vermitteln fundiert und praxisbezogen das erforderliche Wissen und unterstützen die Kursteilnehmenden bei der Projektarbeit.



Mehr Informationen zu
zum CAS Erdbebensicherheit
Bestandsbauten