

# HOCHSCHULE LUZERN

Technik & Architektur

Die Hochschule Luzern – Technik & Architektur ist die führende Bildungs- und Forschungsinstitution in der Zentralschweiz für Architektur und Technik. Das Departement bietet praxisorientierte Bachelor- und Master-Studiengänge sowie verschiedene Weiterbildungsprogramme an und betreibt anwendungsorientierte Forschung & Entwicklung. Es ist eines der sechs Departemente der Hochschule Luzern, an der über 1'800 Mitarbeitende tätig sind und sich rund 11'500 Studierende aus- und weiterbilden.

Für den Studiengang Gebäudetechnik I Energie suchen wir per 1. September 2021 oder nach Vereinbarung eine versierte Persönlichkeit als

## Dozent/in für Gebäudetechnik I Energie (HK) (60-80%)

### Ihre Aufgaben

- Unterrichtstätigkeit im Bereich Heizungs- und Klimakältetechnik
- Betreuen von interdisziplinären und studentischen Projektarbeiten
- Betreuung von studentischen Bachelor-Thesen
- Akquisition, Durchführung und Betreuung von Weiterbildungsprogrammen

### Ihr Profil

- Hochschulabschluss im Bereich Gebäudetechnik (HLK) oder Maschinenbau
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Gebäudetechnikplanung und fundierte Kenntnisse in der Heizungs- und Klimakältetechnik.
- Sehr gute Verankerung in der Branche und aktives Engagement in nationalen Netzwerken
- Erfahrung mit interdisziplinären Arbeitsweisen
- Akquisitions- und Projektleitungserfahrung
- Lehrerfahrung im Hochschulumfeld und/oder Forschungserfahrung von Vorteil
- Interesse an nationaler und internationaler Zusammenarbeit Kenntnisse in Englisch und Französisch sind von Vorteil
- Kenntnisse in der Lüftungs- / Klimatechnik und Sanitärtechnik sind von Vorteil

### Unser Angebot

Wir bieten Ihnen eine attraktive Anstellung in der Lehre und Weiterbildung, die Sie in einer professionellen und anregenden Umgebung gestalten können. Sie sind eingebunden in ein dynamisches Team im Institut für Gebäudetechnik und Energie und einem Umfeld mit ausgezeichneter Infrastruktur im Departement Technik & Architektur. Der Arbeitsort befindet sich an attraktiver Lage neben dem Bahnhof in Horw bei Luzern.

Weitere Informationen erhalten Sie von Prof. Adrian Altenburger, Co-Leiter Institut für Gebäudetechnik und Energie, Tel. +41 41 349 33 03 oder unter [www.hslu.ch/technik-architektur](http://www.hslu.ch/technik-architektur).

Bitte bewerben Sie sich online über unser Stellenportal [www.hslu.ch/jobs](http://www.hslu.ch/jobs).

Die Bewerbungsfrist endet am 31. Dezember 2020.