

Infoveranstaltung Weiterbildung HABG

15. März 2022



Die FHNW

Hochschule für Architektur, Bau
und Geomatik FHNW

Weshalb Weiterbildung?

Heute «veraltet» das Fachwissen innert kurzer Zeit: Während physikalischen Grundlagen quasi identisch bleiben, verändern sich die technischen Möglichkeiten und somit Prozesse und Normen.

Weiterbildung heisst, sich den neusten Stand des Wissens anzueignen und einen Blick in die Zukunft zu wagen.

Weiterbildung heisst zudem, sich mit Fachpersonen disziplinübergreifend zu vernetzen und auszutauschen.

Weiterbildung heisst somit, Zeit und Geld für eine lebenswerte Zukunft zu investieren.

Weiterbildung gibt den Freiraum, aus dem «Hamsterrad» auszusteigen und die Alltagsdinge mit Abstand zu reflektieren.



Fachhochschule Nordwestschweiz
Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik

Inhalt

Certificate of Advanced Studies, CAS

Diploma of Advanced Studies, DAS

Master of Advanced Studies, MAS

Certificate of Advanced Studies, CAS

Mit den zahlreichen CAS-Programmen der FHNW erhalten Teilnehmende auf dem für Sie relevanten Gebiet in kurzer Zeit fundiertes und praxisorientiertes Fachwissen.

Die fachspezifischen Programme sind die Grundbausteine des Weiterbildungsangebotes.

Die heute vorgestellten CAS dauern berufsbegleitend etwa ein Drittel Jahr und schliesst nach bestandener Qualifikation mit einem Zertifikat ab (10 ECTS-Punkte).

Certificate of Advanced Studies, CAS

European Credit Transfer System, ECTS

Ein ECTS-Leistungspunkt entspricht 25 bis 30 Arbeitsstunden. Somit ist mit einem Arbeitsaufwand von 250 bis 300 Stunden zu rechnen.

Ein Drittel der Zeit ist üblicherweise von Präsenzunterricht geprägt. Ein Drittel beinhaltet selbstorganisierte Vor- und Nachbearbeitung und ein Drittel ist für die Leistungsnachweise zu erbringen.

Certificate of Advanced Studies, CAS

Zulassung

Hochschulabschluss mit mindestens zwei Jahren Berufserfahrung

Bei einem Abschluss einer höheren Fachschule/Fachprüfung sind mindestens fünf Jahre Berufserfahrung im entsprechenden Fachbereich nachzuweisen, damit eine Aufnahme «sur Dossier» erfolgen kann.

Diploma of Advanced Studies, DAS

Diploma of Advanced Studies sind Weiterbildungsprogramme, die mit einem Diplom der Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW abgeschlossen werden.

Ein DAS ist auf ein klares Berufsbild zugeschnitten und bildet eine breit abgestützte Basis zu dessen weiterer Entwicklung.

Ein DAS umfasst mindestens drei CAS und beinhaltet 30 ECTS-Punkte.

Master of Advanced Studies, MAS

Master of Advanced Studies sind Weiterbildungsprogramme, die mit dem Master der Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW abschliessen.

Ein MAS ist auf ein klares Berufsbild zugeschnitten und bildet eine breit abgestützte Basis zu dessen weiterer Entwicklung.

Ein MAS umfasst mindestens drei CAS, meist jedoch fünf CAS, und beinhaltet 60 ECTS-Punkte.

Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik (HABG)

Die HABG der FHNW ist in verschiedenen Fachdisziplinen verankert, die ein gemeinsamer Fokus vereint: die hochwertige und nachhaltige Qualität der bebauten Umwelt und des von der Gesellschaft genutzten Raums.

Die HABG besteht aus den fünf Instituten Architektur, Bauingenieurwesen, Geomatik, Nachhaltigkeit und Energie am Bau und Digitales Bauen.

Die enge interdisziplinäre Zusammenarbeit der Institute ermöglicht ein über die einzelnen Fachdisziplinen hinaus gehendes Weiterbildungsangebot, welches so ein praktisches Rüstzeug für gefragte Fachkräfte macht.

Weiterbildungsangebote HABG

CAS FHNW Bauphysik (Roger Blaser Zürcher, 1)

CAS FHNW Bauorganisation (Sebastian Eichmann, 2)

CAS FHNW Digitales Bauen (Peter Scherrer, 3)

CAS FHNW Management Skills (Serge Fayet, 4)

CAS FHNW Spatial Data Analytics (Sarah Salvini, 5)

CAS FHNW Fachbauleitung (Roger Blaser Zürcher, 1)

CAS FHNW Geoinformation & BIM (Sarah Salvini, 2)

CAS FHNW Schutz und Instandsetzung von Betonbauten (Yves Schiegg, 3)

VDC Certification Program (Peter Scherrer, 4)



Fachhochschule Nordwestschweiz
Hochschule für Architektur, Bau und Geomatik

Fragen?