



## Certificate of Advanced Studies CAS

# CAS Bitumenhaltige Strassenbaustoffe

In diesem CAS erhalten Sie einen Überblick über bitumenhaltige Baustoffe. Sie befassen sich mit deren Einsatzgebieten, den konstruktiven Aspekten und der Qualitätsüberwachung.

### Abschlusskompetenzen

- Sie haben einen Überblick über Normen im Bereich Strassenbaustoffe
- Sie kennen bewährte Praktiken hinsichtlich Einsatzgebieten sowie in der Qualitätsüberwachung und -kontrolle
- Sie wissen über die aktuellsten Entwicklungen und Perspektiven im Bereich der bitumenhaltigen Strassenbaustoffe Bescheid

### Module

- Fahrbahnen und Asphaltmischgut
- Umweltfreundliche Beläge und Recycling
- Brückenbeläge und Abdichtungen

### Zielpublikum

Das CAS richtet sich an Bauingenieur\*innen und Geolog\*innen sowie Fachleute mit einer äquivalenten Ausbildung. Über die Zulassung von Bewerbenden entscheiden die CAS-Verantwortlichen.

### Studienleitung

Prof. Dr. Nicolas Bueche  
Professor für Verkehrsinfrastruktur, Berner Fachhochschule  
nicolas.bueche@bfh.ch, +41 34 426 41 57

### Weitere Informationen

[bfh.ch/ahb/casstrassenbaustoffe](http://bfh.ch/ahb/casstrassenbaustoffe)

### Partner



► Architektur, Holz und Bau

### Steckbrief

#### Titel/Abschluss

Certificate of Advanced Studies in  
Bitumenhaltige Strassenbaustoffe

#### Anzahl ECTS

10 ECTS-Credits

#### Zulassungsbedingungen

Hochschulabschluss oder «sur dossier»

#### Nächste Durchführung

laufend (siehe Webseite)

#### Dauer/Umfang

11 Kurstage, die Kurstage variieren je nach Modul.

#### Kosten

CHF 6'800.- für VSS-Einzelmitglieder  
CHF 7'500.- für alle übrigen Teilnehmenden  
Kosten der einzelnen Module online.

#### Ort

Je nach Teilnehmenden sind folgende Kursorte vorgesehen:  
BFH Burgdorf, BFH Biel, VSS Zürich oder EMPA Dübendorf

#### Auskunft, Beratung und Anmeldung

Katja Zuber, +41 32 344 02 85, [katja.zuber@bfh.ch](mailto:katja.zuber@bfh.ch)