



## Certificate of Advanced Studies CAS

# CAS Infrastructures routières et géotechnique

Dans le CAS Infrastructures routières et géotechnique, vous découvrez l'ensemble des phases d'un projet d'infrastructure routière et vous devenez ainsi un-e spécialiste demandé-e dans un environnement en évolution permanente.

### Compétences

- vous découvrez toutes les étapes des projets: planification, dimensionnement, géotechnique, technique des matériaux et entretien des infrastructures de transport,
- vous apprenez comment planifier et mettre en œuvre des projets dans le domaine des infrastructures routières,
- vous profitez du savoir d'expert-e-s reconnus qui vous présentent les tendances les plus récentes dans le secteur.

### Sujets

- Projets d'infrastructures routières
- Géotechnique et dimensionnement des infrastructures routières
- Matériaux et essais sur matériaux
- Entretien des infrastructures de transport

### Public cible

Le CAS s'adresse aux ingénieur-e-s en transport, ingénieur-e-s civils, géologues, planificateurs et planificatrices de chantier, architectes, représentant-e-s des maîtres d'ouvrage et des pouvoirs publics.

### Direction CAS

Dr. Mehdi Ould Henia, Ing. civil, dr. ès sc. EPF  
mehdi.ould-henia@nixbus.ch

### Pour en savoir plus

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

### Partenaire



► Architecture, bois et génie civil

### Fiche signalétique

#### Titre / Diplôme

Certificate of Advanced Studies en  
Infrastructures routières et géotechnique

#### Nombre de crédits ECTS

12 crédit ECTS

#### Admissibilité

Diplôme d'une haute école (haute école, université ou EPF) ou qualification équivalente.

#### Prochaine édition

6 mars au 19 septembre 2025

#### Durée

Environ 18 jours de cours

#### Frais

CHF 8'800.-  
10 % rabais pour les membres de VSS  
Possibilité de réserver des thèmes individuels

#### Lieu

Lausanne

#### Informations, conseils et inscription

Association suisse des professionnels de la route et des transports  
VSS, [further-studies@vss.ch](mailto:further-studies@vss.ch), +41 44 269 40 20