

INSA

INSTITUT NATIONAL
DES SCIENCES
APPLIQUÉES
STRASBOURG

INGÉNIEUR EN GÉNIE CIVIL PAR ALTERNANCE

En partenariat avec le centre
de formation universitaire Alsace

CURSUS

Le cursus se déroule sur **trois années** universitaires, en alternance, par période de 15 jours, entre l'INSA Strasbourg et une entreprise partenaire.

Le diplôme d'ingénieur spécialité génie civil est délivré par l'**INSA Strasbourg** en convention avec le **centre de formation des apprentis (CFA) universitaire Alsace**.

Un niveau en langue vivante anglaise attesté par un score de 785 points au test TOEIC est requis pour valider la formation.

De même, il faut que l'apprenant-e ait fait une mobilité internationale de trois mois pendant la dernière année pour obtenir son diplôme.

ENTREPRISES PARTENAIRES ET SECTEURS D'ACTIVITÉ

L'apprentissage en entreprise pourra se faire dans **toutes les branches des bâtiments et des travaux publics (BTP)** (bâtiments, routes, ouvrages d'art, aménagement du territoire) et à tous les stades d'avancement d'un projet, en travaux neufs comme en rénovation ou réhabilitation.

L'apprenti-e pourra trouver sa place en maîtrise d'ouvrage, en maîtrise d'œuvre, en bureau d'études, en bureau de contrôle, en entreprise d'exécution, dans le secteur public aussi bien que dans le secteur privé.

Il ou elle peut aussi devenir apprenti-e d'une entreprise hors champ du BTP: il suffit que le service d'accueil de l'apprenti-e et la mission qui lui est confiée soient en correspondance avec la formation.



Construction du pont Citadelle à Strasbourg. Extension de la ligne D du tramway vers Kehl (Allemagne).



OBJECTIFS DE LA FORMATION

Former des **ingénieur-es généralistes en génie civil** dont les compétences leur permettront de :

- réaliser des études de conception et de dimensionnement des ouvrages
- réaliser des études de prix et de méthodes pour des projets de construction
- piloter, coordonner, optimiser la phase travaux d'un projet de construction
- piloter un projet de conception de bâtiments ou de villes durables
- acquérir l'expertise et la polyvalence d'un manager de projet.

CONDITIONS D'ADMISSION

La formation est accessible sous contrat d'apprentissage pour les moins de 30 ans ou par voie de la formation continue pour les plus de 30 ans.

Le ou la candidat-e doit être titulaire d'un Bac + 2 ou Bac + 3 parmi les suivants :

- DUT/BUT génie civil construction durable
- BTS: Bâtiment, TP, AMCR, EEC, EBCR, SCBH
- CPGE ATS génie civil
- CPGE MP, PC, PSI, PT
- étudiants en 2^e année génie civil à l'INSA Strasbourg.

CANDIDATURE

La date limite exacte de dépôt du dossier, fin mars, sera indiquée sur le site de l'INSA Strasbourg. L'examen des candidatures se fera selon le calendrier suivant :

- avril : pré-sélection des dossiers de candidature + épreuves et jury d'admissibilité
- de mai à août : si le candidat est admissible, rencontre avec les entreprises et signature du contrat d'apprentissage.

INSA Strasbourg
Centre de formation continue

24 boulevard de la Victoire
67084 Strasbourg Cedex

Tél. +33 [0]3 88 14 47 90
formation.continue@insa-strasbourg.fr

Responsable pédagogique: Bertrand Guyvarc'h
gc.alternance@insa-strasbourg.fr

www.insa-strasbourg.fr

En partenariat avec le CFAU Alsace

