

Master Génie civil en alternance

Le master génie civil du Cnam est proposée sur plusieurs sites, avec des adaptations métiers ou régionales.

Le cursus à Paris en partenariat avec le CFA Bâtiment Saint-Lambert vise spécifiquement l'insertion professionnelle dans les entreprises de construction et les bureaux d'études régionaux.

Le cursus à Montpellier en partenariat avec l'école d'architecture (ENSA-M) vise une insertion professionnelle large chez les acteurs régionaux de la construction et de l'architecture

Le cursus à Bordeaux en partenariat avec l'école d'architecture (ENSAP-B) vise une insertion professionnelle large chez les acteurs régionaux de la construction et de l'architecture.

Le cursus à Cayenne en partenariat avec l'Université de Guyane (UG) vise une insertion professionnelle large et forme aux enjeux de la construction en climat intertropical.

Le cursus à Schoelcher en partenariat avec l'Université des Antilles (UA) vise une insertion professionnelle large et forme aux enjeux de la construction parasismique, paracyclonique, en climat intertropical.

Le cursus à Casablanca en partenariat avec l'école d'architecture (EAC) vise une insertion professionnelle dans les métiers du BIM.

Conditions d'accès

Le Master 1 est accessible sur dossier aux titulaires d'un grade Licence (L, LP, BUT, BSI ...) dans le domaine du génie civil (Bâtiment, Travaux publics, ...). L'accès au diplôme peut également se faire par le dispositif de la validation des études supérieures (VES) et de la validation des acquis professionnels (VAPP), en particulier pour les professionnels en exercice ou en reconversion professionnelle. Les titulaires d'un Master d'architecture peuvent rejoindre la formation directement en M2 dans le cadre du partenariat avec les ENSA.

Candidatures

Pour candidater en M1 en formation initiale sous statut d'étudiant sous statut d'apprenti (FISA), il convient d'utiliser exclusivement [la plateforme nationale des masters \(Mon Master\)](#).

Pour candidater en M1 en formation continue (FC), ou en M2 quelque soit le statut, il convient de se rapprocher du Cnam régional.

Chaire de construction durable

web : btp.cnam.fr

Courriel : btp@cnam.fr

37-3-70, 2 rue Conté, 75003 Paris

[Plan d'accès](#)

Planning des UE en FTLV

[Planning des cours en ligne 25/26](#)

La chaire n'accorde aucune autorisation d'inscription après le premier cours.

Informations, Inscriptions, scolarité, tarifs

Paris : Cnam-paris.fr

Paris / IDF : <https://cnam-idf.fr/>

Régions : regions.cnam.fr

Emplois/stages

[Consulter les offres](#)

[Diffuser une offre d'emploi ou de stage](#)

Recrutement d'enseignants

[Postuler dans l'ensemble du réseau Cnam](#)



<https://btp.cnam.fr/alternance-fisa-fc-/ingenieur-btp-alternance-/master-genie-civil-en-alternance-1404755.kjsp?RH=13>