lecnam

Bâtiment et travaux publics

Conseils Master management de la construction durable (HTT)

Référentiel du diplôme

Master M2 de management de la construction durable : MR12103A

plaquette de présentation du diplôme

Master management de la construction durable

Prérequis

L'année de Master 2 est accessible aux professionnels de l'immobilier, de l'architecture, de l'urbanisme, de l'aménagement et de la construction titulaires d'un diplôme de niveau M1 et plus (Maîtrise, Titre Professionnel de niveau 7, Master, Ingénieur, Architecte, DPLG, ...).

L'accès au Master 2 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.

La capacité d'accueil est de 20 auditeurs.

Les cadres en reconversion professionnelle financée doivent déposer un dossier le plus en amont possible car les plans de financement sont toujours complexes à mettre en place.

Admission et inscription au diplôme par la chaire de BTP

L'admission se fait sur dossier (CV + Lettre de motivation) à envoyer à **btp@cnam.fr**avec pour objet : **Master MCD**Une fois admis par retour de mail de la chaire de BTP, **il convient de vous s'inscrire vous-même aux UE au Cnam Paris, à l'exception de** BTP212 atelier et de UABT15 mémoire qui se fait exclusivement à la chaire de BTP.
Il convient de constituer dans le courant du premier semestre un dossier d'inscription au diplôme selon instruction de la chaire de BTP.

Exemple de plan d'études en deux ans (Master M2 de management de la construction durable : MR12103A)

Semestre 1

BTP197 Droit de la construction (3 ECTS) en FOAD Paris

BTP199 Management de la construction durable (3 ECTS) en FOAD Paris

BTP124 Ville intelligente (3 ECTS) en FOAD Paris

GDE201 Économie et politique du développement durable et de la RSE 1 (4 ECTS) en hybride Paris ou FOAD nouvelle aquitaine

Semestre 2

BTP170 Stratégie BIM (3 ECTS) en FOAD Paris

BTP196 Innovation et transitions dans le BTP (3 ECTS) en FOAD Paris

BTP198 Économie de la construction durable (3 ECTS) en FOAD Paris

BTP121 Bâtiment intelligent (3 ECTS) en FOAD Paris

GDE202 Économie et politique du développement durable et de la RSE 2 (4 ECTS) en hybride Paris ou FOAD nouvelle aquitaine

Semestre 3

BTP212 Atelier de management de la construction durable (6 ECTS) en hybride - inscription à la chaire de BTP PRS211 Méthodes prospectives et compétences pour le développement durable (6 ECTS) en FOAD Paris HSE133 Intégrer les risques et enjeux du changement climatique dans la pratique de l'ingénieur (3 ECTS) en FOAD Paris

Semestre 4

UABT15 Mémoire de Master (18 ECTS) - inscription à la chaire de BTP, après validation de BTP212

UE éligibles au titre des mesures transitoires

- pour les admis en septembre 2020 et septembre 2019 (Master en UE à la carte)

BTP001

BTP003

BTP120

BTP146

BTP150

BTP151

BTP152

BTP200 UEV218

- pour les admis en septembre 2021 (Master Package)

BTP200

Le site de la chaire de BTP a été conçu pour apporter une information complète et actualisée sur l'offre BTP du Cnam. Il sert de référence aux différents acteurs du Cnam pour le <u>HTT</u> comme pour l' <u>Alternance</u>.

Planning des UE HTT

Planning prévisionnel HTT 23/24

Informations, Inscriptions, scolarité, tarifs

Paris: Cnam-paris.fr Régions : regions.cnam.fr

Suivi pédagogique des auditeurs parisiens Appui et conseil aux centres régionaux

Chaire de BTP web: btp.cnam.fr Courriel: btp@cnam.fr Case courrier EPN01 Accès 16-1-24 Cnam Paris 292, rue Saint-Martin 75003 Paris Plan d'accès

Emplois/stages

Consulter les offres Diffuser une offre d'emploi ou de stage

Recrutement d'enseignants

Postuler dans l'ensemble du réseau Cnam

Vous êtes en situation de handicap?







https://btp.cnam.fr/hors-temps-de-travail-htt-/master-2-management-de-la-construction-durable-htt-/conseils-master