

DEUST Arts et métiers de la couverture en alternance et en partenariat avec le Cnam Pays-de-Loire et l'AOCDF d'Angers

Formez-vous en alternance aux arts et métiers du bâtiment et obtenez un diplôme du conservatoire national des arts et métiers

Présentation

Public, conditions d'accès et prérequis

La première année de DEUST est accessible aux titulaires d'un bac ou d'un diplôme de niveau équivalent. L'accès au diplôme peut également se faire en première comme en seconde année par le dispositif de la validation des études supérieures (VES) et de la validation des acquis professionnels et personnels (VAPP). L'admission est prononcée après sélection sur dossier de candidature et entretien individuel.

Renseignements et candidature : Compagnons du Devoir, 25, Boulevard Copernic, 49100 Angers, 02.41.27.21.70

Objectifs

Objectifs de la mention :

Le DEUST BTP du Cnam a pour objectif de former des techniciens supérieurs dans le domaine du bâtiment et des travaux publics en apportant les compétences scientifiques, techniques et organisationnelles nécessaires aux études et à la conduite de travaux. L'amplitude des missions confiés au techniciens supérieurs dépendent de l'importance et de la technicité de l'ouvrage, ainsi que de son positionnement dans l'acte de construire. La formation propose une diversification des parcours et des modalités pour répondre aux besoins des différents métiers :

- 01 – Charpente (en partenariat avec les organisations compagnonniques)
- 02 – Couverture (en partenariat avec les organisations compagnonniques)
- 03 – Maçonnerie (en partenariat avec les organisations compagnonniques)
- 04 – Finitions (en partenariat avec les organisations compagnonniques)
- 05 – Menuiserie (en partenariat avec les organisations compagnonniques)
- 06 - Génie climatique (en partenariat avec les organisations compagnonniques)
- 08 – Métallerie (en partenariat avec les organisations compagnonniques)
- 10 - Génie civil (passerelle vers la licence de génie civil)
- 07 - Conduite de chantier
- 09 - Modeling fluides du bâtiment
- 11 - Modeling béton armé
- 12 - Modeling constructions métalliques

Objectifs du cursus :

L'objectif est de compléter la formation traditionnelle des compagnons en apportant les compétences scientifiques, techniques et organisationnelles nécessaires aux études et aux travaux de couverture. L'amplitude de la mission du technicien supérieur dépend de l'importance et de la technicité de l'ouvrage, ainsi que de son positionnement dans l'acte de construire. Il peut participer aux études techniques et à leur coordination, à la préparation et la gestion de chantier, ainsi qu'à la relation commerciale et au suivi des travaux.

Il s'agit d'une formation « de terrain » faisant largement appel à l'expérience professionnelle des enseignants, et valorisant à travers un mémoire de fin d'études la période en entreprise. Réalisée en partenariat avec le tissu socio-économique régional, cette licence garantit à la fois une prise en compte des réalités régionales et une reconnaissance européenne à travers un diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques validant les 120 premiers ECTS du grade Licence.

Métiers visés

- Technicien d'études de couverture
- Conducteur de travaux de couverture

Poursuites d'études au Cnam

- Licence professionnelle Arts et Métiers du Bâtiment (LP13508B)

Mentions officielles

Intitulé officiel figurant sur le diplôme : Diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques Bâtiment et travaux publics Parcours Couverture et enveloppe

Inscrit RNCP

Code(s) NSF : Génie civil, construction et bois (23)

Code(s) ROME : Ingénierie et études du BTP (F1106) - Conduite de travaux du BTP (F1201)

Programme

Modalités d'évaluation

Selon le règlement des diplômes disponible sur le site de la chaire de BTP : <http://btp.cnam.fr/>

Description

Cliquez sur l'intitulé d'un enseignement ou sur Centre(s) d'enseignement pour en savoir plus.

Harmonisation des connaissances - Niveau Bac USBTA0 0 ECTS
Construction USBTA1 6 ECTS
Métre, études de prix et économie de la construction USBTA2 6 ECTS
Maquette numérique USBTA3 6 ECTS
Réhabilitation USBTA4 6 ECTS
Outils mathématiques USBTB4 6 ECTS
Economie et gestion des entreprises de bâtiment USBTL2 4 ECTS

4 ECTS

**Communication
professionnelle pour les
entreprises de bâtiment**

USBTL3

4 ECTS

Anglais professionnel

USBTL4

18 ECTS

**Expérience
professionnelle ou stage
de DEUST (Année 1)**

UABT09

6 ECTS

Physique du bâtiment

USBTB3

6 ECTS

**Résistance des
matériaux**

USBTA5

6 ECTS

**Conception et
dimensionnement de la
couverture et de
l'enveloppe**

USBTF7

6 ECTS

**Outils informatiques
pour la couverture et de
l'enveloppe**

USBTF8

6 ECTS

**Fabrication et mise en
œuvre de la couverture
et de l'enveloppe**

USBTF9

6 ECTS

**Organisation de
chantier de couverture
et de l'enveloppe**

USBTF0

6 ECTS

**Encadrement de
chantier**

USBTL1

6 ECTS

**Expérience
professionnelle de
DEUST (année 2)**

UABT13

12 ECTS

Mémoire de DEUST

UABT14

Compétences et débouchés

Compétences

Se reporter à la fiche RNCP : <https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/24536/>

Voir aussi

Les diplômes et les stages préparant aux métiers :

[Technicien / Technicienne d'études BTP](#)
[Conducteur / Conductrice de travaux](#)

Les UE, les diplômes et les stages dans le domaine :

[BTP - Géologie - Géomatique](#)

Informations pratiques

Contact

Chaire de BTP
292 rue St Martin 16-1-24,
75003 Paris
[Said Masaoudi](#)

Voir le calendrier, le tarif, les conditions d'accessibilité et les modalités d'inscription dans le(s) centre(s) d'enseignement qui propose(nt) cette formation.

Alternance

[Pays de la Loire](#)
Angers

Apprentissage

Code diplôme/certificat: DUS0102A

120 crédits

Niveau d'entrée

Niveau 4 (Bac)

Niveau de sortie

Niveau 5 (Bac+2)

Responsable(s)

Jean-Sebastien VILLEFORT

Habilitation

Arrêté du 18 juillet 2022. Accréditation jusque fin 2024-2025.

Voir la fiche Rncp et les blocs de compétences

[35821](#)

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 [HTI](#) comme pour l'[Alternance](#).

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 ?





 **RÉPUBLIQUE FRANÇAISE**

```
/**/ a.customlink:hover, a.customlink, a.customlink:visited { text-decoration: none; } a.customlink:visited, .button:active, a.customlink { color: #857761; } .button:hover a.customlink { color: #333333; }/**/
```

PENSEZ VAE !

Validation des acquis de l'expérience

<https://btp.cnam.fr/alternance-fa-/deust-et-lp-compagnons-fa-/dus0102a-couverture-aocdtf-/deust-arts-et-metiers-de-la->