



le cnam



Le centre de représentation du Cnam au Maroc

Présent au Maroc depuis plus de 15 années, le Cnam à travers son Centre de représentation a pour missions principales :

- Le développement de nouvelles actions de coopération de formation continue, de recherche et de diffusion de la culture scientifique et technique,
- La coordination globale des projets initiés au Maroc, en étroite relation avec les composantes du réseau Cnam en France,
- La communication sur les savoir-faire du Cnam auprès des partenaires marocains ainsi qu'auprès d'organismes étrangers installés au Maroc.

En tant qu'acteur de la coopération, placé sous l'égide de l'Ambassade de France au Maroc, le Cnam a pu développer un réseau national de plus d'une vingtaine d'établissements partenaires (universités, écoles d'ingénieurs...) afin de proposer un large choix de filières d'enseignements permettant d'obtenir un diplôme du Cnam en présentiel ou à distance, souvent dans le cadre d'un double diplôme.

Filières principales de formation

- Transport et logistique
- Entrepreneuriat
- Informatique
- Hygiène et sécurité
- Energétique
- Génie civil
- Système électrique
- Gestion des entreprises
- Commerce, marketing, vente
- Comptabilité, contrôle et audit
- Ressources humaines

Recherche

Le Cnam collabore d'une manière étroite avec ses partenaires académiques marocains. Cette collaboration est effective à la fois sur les projets de recherche financés par les bailleurs de fond tel que l'Union européenne mais aussi en rapprochant les laboratoires de Cnam de leurs vis-à-vis marocains en mettant en œuvre des programmes de cotutelle de thèses de doctorat en sciences humaines et sciences de l'ingénieur.

Points forts

- Un large éventail de disciplines disponibles via le mode d'enseignement à distance (FOAD).
- Une capacité à mobiliser une expertise de haute qualité en matière d'ingénierie de formation et de formation de formateurs dans de nombreux secteurs.
- Un savoir-faire dans le domaine de la VAE (Validation des acquis de l'expérience).

Diplômes délivrés

- Licence
- Master
- Ingénieur

Cours de français langue étrangère (FLE)

Toutes les formations sont dispensées en français.

Chiffres clés (2023-2024)

471 d'auditeur·trice·s

1590 unités d'enseignements cumulées

Programmes pour les étudiants internationaux* / auditeurs

Les étudiants internationaux / auditeurs étrangers peuvent postuler aux formations en français suivantes:

Transport et logistique

- Licence professionnelle Logistique et pilotage des flux - LP11100A

Mécanique

- Diplôme d'ingénieur Spécialité mécanique Parcours Structure - CYC9403A

Informatique

- Licence générale Sciences technologies santé mention informatique, parcours Informatique générale - LG02501A - ARA
- Diplôme d'ingénieur Informatique - Systèmes d'information et business intelligence - CYC9105A
- Diplôme d'ingénieur Spécialité informatique, parcours Informatique, réseaux, systèmes et multimédia - CYC9104A
- Diplôme d'ingénieur spécialité Informatique, parcours Architecture et ingénierie des systèmes et des logiciels (AISL) CYC9101A-ARA
- Diplôme d'ingénieur spécialité Télécommunications et réseaux (TR) - CYC9700A
- Architecte Infrastructure réseaux et systèmes - CPN8401A
- Architecte en cybersécurité - CPN8403A

Hygiène sécurité

- Licence Professionnelle Sciences technologies, santé mention qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement, parcours Evaluation et gestion des risques pour la santé/ sécurité dans les entreprises - LP14000A

Système électrique

- Licence générale Sciences, technologies, santé, mention Electronique, énergie électrique, automatique parcours Electronique et systèmes - LG03902A
- Licence générale Sciences, technologies, santé, mention Electronique, énergie électrique, automatique parcours Electrotechnique et systèmes - LG03903A
- Diplôme d'ingénieur spécialité Génie électrique - CYC8801A

Énergétique

- Diplôme d'ingénieur spécialité Énergétique, parcours Energie et environnement dans l'industrie et les transports - CYC8501A

Génie civil

- Licence générale Economie de la construction - LG03506A

* Les personnes étrangères ayant le statut étudiant souhaitant s'inscrire à une formation initiale à temps complet au Maroc.

- Diplôme d'ingénieur spécialité Bâtiment et travaux publics, parcours Bâtiment et travaux publics - CYC8301A
- Diplôme d'ingénieur spécialité Bâtiment travaux publics, parcours Structures - CYC8302A

Gestion des entreprises

- Licence professionnelle Manager et développer une TPE - LP11902A
- Licence générale Droit, économie, gestion mention Gestion, parcours Gestion des organisations - LG03601A Commerce - Marketing - Vente
- Licence générale Droit, économie, gestion mention Gestion, parcours Commerce, vente et marketing - LG03606A
- Licence commerce international - LG03602A

Ressources humaines

- Licence générale Gestion des ressources humaines - LG03605A

Comptabilité, contrôle et audit

- Licence de Comptabilité et gestion - LG03607A
- Diplôme de Comptabilité et gestion - DCG
- Diplôme Supérieur de Comptabilité et gestion - DSCG

Plus de détails sont disponibles sur le site :

<http://www.cnam.ma>

Frais

Variable selon le parcours de formation et le mode (présentiel ou à distance)

Pour plus d'informations :

00 212 (0) 5 22 86 57 90

00 212 (0) 5 20 04 85 86

cnam.maroc@lecnam.net

www.cnam.ma

Contact et adresse

Immeuble Ryad Anfa Business Square, Rue Omar
Al Khayam, Quartier Anfa Club, 20200
Casablanca, Maroc.

E-mail : cnam.maroc@lecnam.net

Téléphone :

00 212 5 22 86 57 90 / 00 212 5 20 04 85 86

Représentant du Cnam au Maroc : Hassan El Mokhtari

www.cnam.ma