

A photograph of three people in a bright, modern office environment. In the foreground, a man with glasses and a beard, wearing a white shirt, is looking at a laptop. Next to him, a woman with glasses and dreadlocks, wearing a grey top, is also looking at the laptop. In the background, another woman is working on a laptop. The scene is well-lit with natural light from a window on the left.

Offre de **formation** 2021-2022

SOMMAIRE

04 NOTRE HISTOIRE...

05 LE CNAM À L'INTERNATIONAL

06 LA FORMATION AU CNAM C'EST ...

07 LA FORMATION AU CNAM C'EST AUSSI ...

08 LES DIPLÔMES ET LES CERTIFICATS
D'ÉTABLISSEMENT

10 PRESENTATION DU CENTRE CNAM AU MAROC

11 SE FORMER AU CNAM

12 INSCRIPTION ET DEROULEMENT DE LA FORMATION

13 LA FORMATION OUVERTE À DISTANCE (FOAD)

14 OFFRE DE FORMATIONS OUVERTES À DISTANCE

18 CALENDRIER DES EXAMENS FOAD

19 OFFRE DE FORMATIONS OUVERTES EN PRESENTIEL

25 CONTACTS PARTENAIRES



PRESENTATION DU CONSERVATOIRE NATIONAL DES ARTS ET METIERS



NOTRE HISTOIRE...

Fondé en 1794, le Conservatoire national des arts et métiers (Cnam) est un grand établissement d'enseignement supérieur sous la tutelle du ministère en charge de l'Enseignement supérieur et de la recherche et de l'innovation. Il constitue un formidable outil au service du développement des actifs (salariés et demandeurs d'emploi), des entreprises, des territoires et de l'emploi.

Ses formations sont développées en étroite collaboration avec les entreprises et les organisations professionnelles afin de répondre au mieux à leurs besoins et à ceux de leurs salariés

LES TROIS GRANDES MISSIONS DU CONSERVATOIRE NATIONAL DES ARTS ET MÉTIERS



La formation tout au long de la vie

- 682 parcours de formation
- 53 500 auditeurs
- 535 dossiers VAE traités
- 44 Moocs créés



La recherche technologique et l'innovation

- 21 laboratoires
- 354 enseignants-chercheurs
- 360 doctorants
- 4 Labex
- 25 projets européens



La diffusion de la culture scientifique et technique

- 7 collections
- 80 000 objets conservés
- 200 000 visiteurs par an
- 6 bibliothèques et centres de documentation

LE CNAM A L'INTERNATIONAL

Le Cnam se projette à l'international selon les modalités suivantes :

- l'accueil en France d'étudiants et auditeurs internationaux ;
- l'accompagnement de la mobilité des étudiants français dans le monde ;
- Le déploiement de ses formations avec et auprès de ses partenaires internationaux, notamment dans ses centres au Maroc, Madagascar, Liban, Côte d'Ivoire et Chine ;
- Les coopérations avec des partenaires académiques, institutionnels et professionnels dans le monde. Soit 96 accords de coopération dans 41 pays portant sur des formations et/ou des recherches communes, de l'expertise et du transfert d'ingénierie.

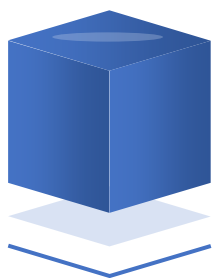
- La réponse à des projets multilatéraux ou français de coopération dans les domaines de la formation et de l'expertise.

Ce maillage international vise à répondre aux problématiques locales en matière d'enseignement, de formation professionnelle et d'emploi, au plus près des acteurs socioéconomiques.



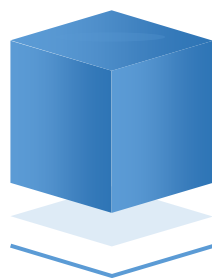
LA FORMATION AU CNAM C'EST...

L'accessibilité à tous les publics



- travailleurs indépendants ;
- demandeurs d'emploi ;
- étudiants à la recherche d'une formation complémentaire ;
- apprentis qui souhaitent actualiser leurs connaissances, se perfectionner, évoluer ou obtenir un diplôme, un titre ou un certificat.

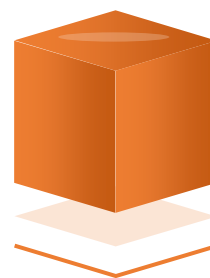
Du niveau bac à bac+8



En fonction de son expérience, de ses qualifications, de son niveau d'études initial, mais aussi développer ses compétences ou obtenir un diplôme du niveau technicien au niveau cadre supérieur.

Les unités d'enseignement (UE) sont accessibles à la carte et capitalisables. Cela permet de bâtir un parcours modulaire et individualisé, diplômant ou non, et de progresser à son rythme.

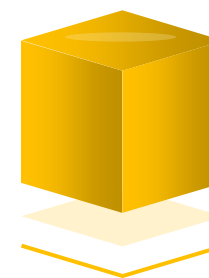
Dans différentes modalités



Chacun peut choisir la formule adaptée à ses disponibilités, son emploi, son projet personnel et professionnel :

- Les formations en cours du soir ;
- Les formations en journée ;
- Les formations à distance.

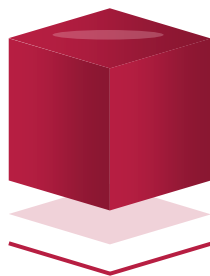
Avec un large éventail de filières-métiers



L'offre de formation compte plus de 682 parcours de formation répartis dans 29 filières-métiers, dont 27 en alternance : domaines scientifique, technique et tertiaire.

LA FORMATION AU CNAM C'EST AUSSI...

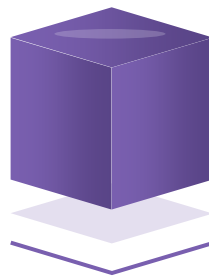
La validation des acquis de l'expérience (VAE)



La VAE permet d'obtenir tout ou partie d'une certification professionnelle, sur décision d'un jury, à condition de justifier d'une expérience salariée, non salariée, bénévole ou de volontariat d'un minimum d'un an, en continu ou en discontinu.

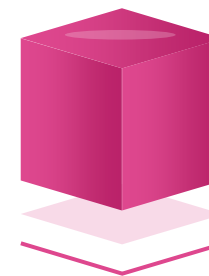
La VAE permet d'augmenter la qualification par l'obtention d'une certification professionnelle, de développer les compétences pour une meilleure adaptation au contexte professionnel et de favoriser la transférabilité des compétences

La validation des acquis personnels et professionnels (VAPP)



La VAPP permet, sur la base des expériences professionnelles, des acquis personnels et des études, d'accéder à une certification sans avoir le diplôme ou le titre requis.

La validation des études supérieures (VES)



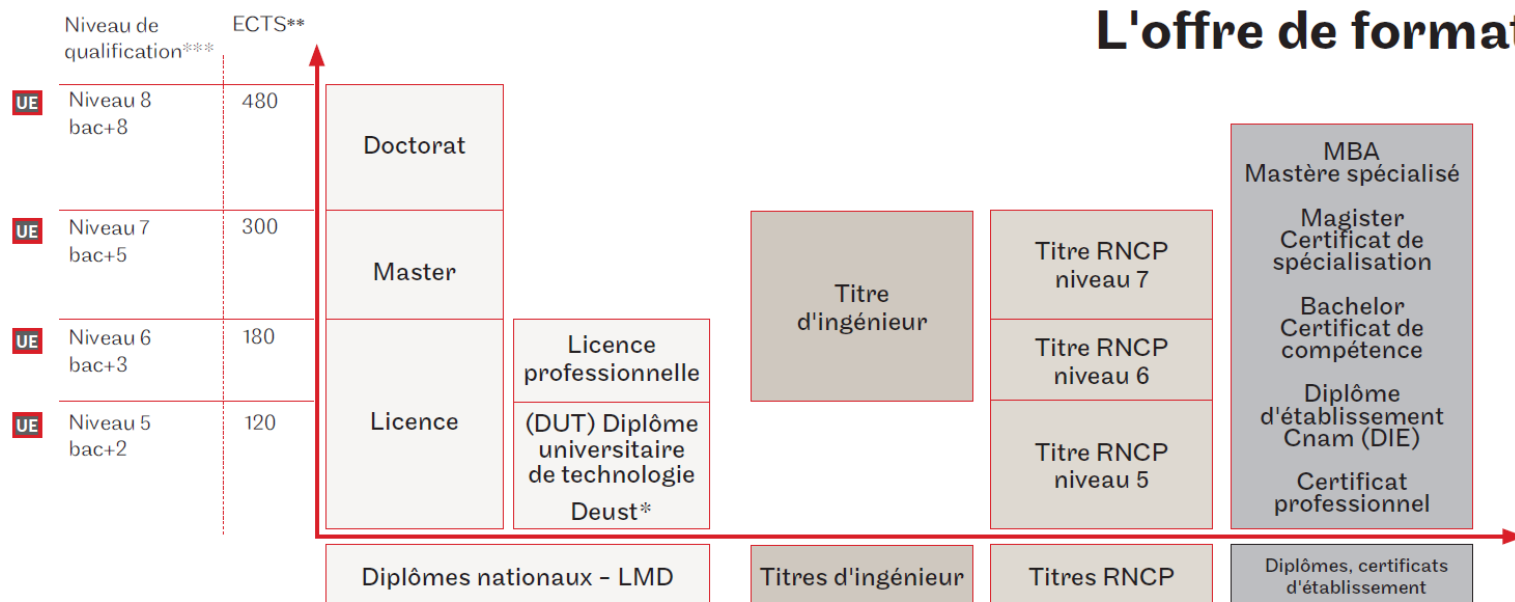
La VES reconnaît les acquis des formations suivies en dehors du Cnam en France et à l'étranger : universités, écoles, instituts et centres de formation. Elle permet d'obtenir tout ou partie d'un diplôme du Cnam. Elle donne également l'accès aux différents niveaux de l'enseignement supérieur (article 613-5 du code de l'éducation)..

LES DIPLOMES ET LES CERTIFICATS D'ETABLISSEMENT

Le Cnam propose 682 parcours dans des secteurs professionnels diversifiés, avec des certifications pouvant être obtenues par la voie de la formation, de la validation des acquis de l'expérience (VAE) ou de la validation des études supérieures (VES).

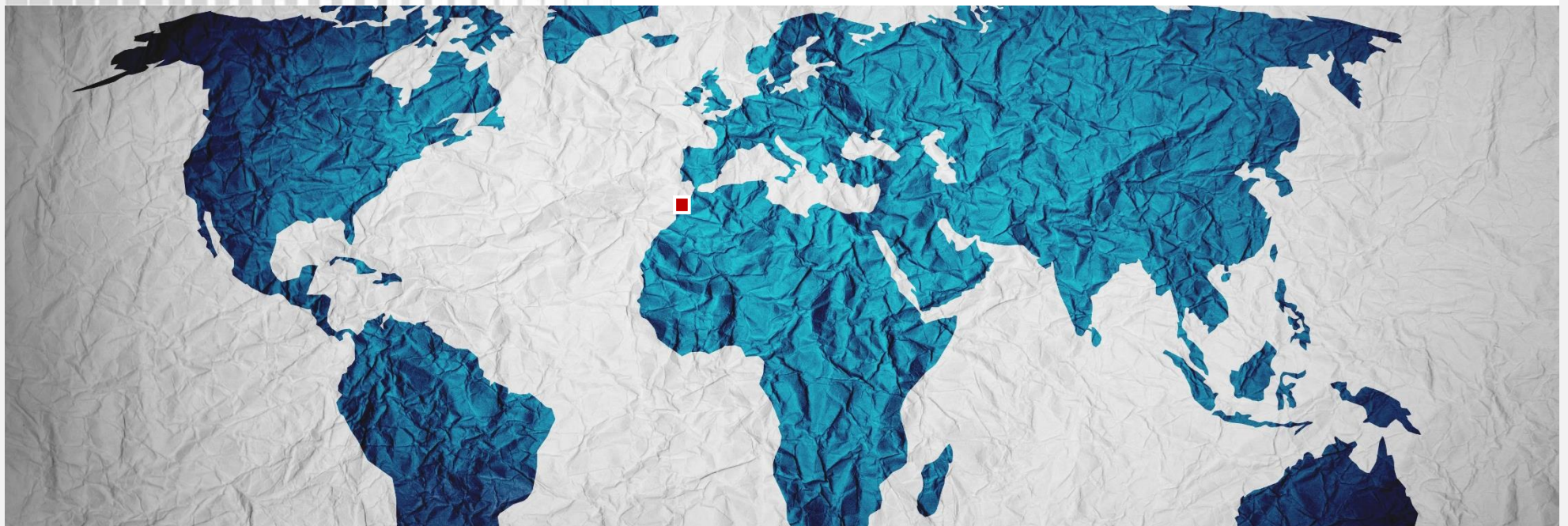
La majorité des formations conduisant à la délivrance de certifications (diplômes, titres, certificats, etc.) est organisée en unités d'enseignement (UE).

Chaque UE constitue un module de formation que chacun peut suivre, à son rythme, individuellement et à la carte en fonction de ses besoins et en tenant compte des conditions d'admission. Ces UE sont capitalisables pour obtenir une certification délivrée par le Cnam.



* Diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques ** Crédits européens du schéma LMD *** CEC: Cadre Européen des Certifications pour l'éducation et la formation tout au long de la vie, élaboré par la Commission européenne en lien avec le processus de Bologne. Le CEC est un système commun de référence qui permet aux pays européens d'établir un lien entre leurs systèmes de certifications.

CENTRE DE FORMATION CNAM AU MAROC



PRESENTATION DU CENTRE CNAM AU MAROC

UN CENTRE AU SERVICE DU DÉVELOPPEMENT DES COMPÉTENCES EN AFRIQUE DU NORD ET EN AFRIQUE DE L'OUEST

Présent au Maroc depuis plus d'une 15 d'années, le Cnam a pour ambition de développer de nouvelles actions de coopération de formation continue, de recherche et de diffusion de la culture scientifique et technique, Grâce à une offre de formation couvrant plus de 450 métiers, le Cnam à travers sa représentation au Maroc, se veut être un acteur majeur du développement des compétences en Afrique du Nord et en Afrique de l'ouest.

Grâce à son réseau au Maroc de plus d'une vingtaine de partenariats académiques (Universités, écoles d'ingénieur...), le Cnam propose un large choix de filières d'enseignements permettant d'obtenir un diplôme de l'Etat Français en présentiel ou à distance.

Le Cnam Maroc, c'est :

- Une offre de formation ouverte à distance de plus de 500 Unités d'enseignement accessibles partout;
- Plus de 24 filières de formations en présentiel du niveau Licence au niveau Master;
- Un accompagnement pour la Validation des Acquis de l'Expérience (VAE), la Validation des Acquis Professionnels et Personnels (VAPP) ainsi que la Validation des Enseignements Supérieurs (VES);



SE FORMER AU CNAM

VOTRE PROJET DE FORMATION

Vous avez un projet de reconversion, d'évolution ou de développement de vos compétences ? Le Cnam s'adresse à tout actif souhaitant construire de façon flexible son parcours de "formation tout au long de la vie".

Le Cnam propose des formations qualifiantes, certifiantes et diplômantes de l'Enseignement Supérieur. Elles peuvent être suivies dans le cadre de Parcours Individuels à la carte, d'actions collectives en journée ou en alternance.

BLOCS DE COMPETENCES

Le Cnam propose une offre en « blocs de compétences ». Les blocs de compétences forment un ensemble cohérent et homogène de compétences correspondant aux attentes des employeurs en termes de qualifications. Ces blocs de compétences peuvent être évalués, validés et reconnus à travers une certification professionnelle.

DES PARCOURS EN FONCTION DES BESOINS DE CHAQUE PERSONNE

L'offre Cnam est articulée autour d'unités d'enseignement (UE) proposées à la carte et capitalisables. Ces unités permettent, dans le cadre de "parcours individuels", l'accès des titres et des diplômes de l'enseignement supérieur au rythme de chacun, en fonction de ses acquis et de ses objectifs.

- Les cursus organisés par palier permettent d'obtenir une qualification en un an, ceci à raison de 2 à 4 UE suivies par semestre.
- Chaque UE reste accessible de façon indépendante pour répondre à vos besoins de développement de compétences.
- Grâce au réseau des centres Cnam en France et à l'international, le Centre Cnam Maroc vous offre une grande diversité de parcours : 500 UE proposées en formation ouverte à distance et la possibilité de suivre un parcours sans contrainte géographique.



INSCRIPTION ET DEROULEMENT DE LA FORMATION

INSCRIPTION EN FORMATION

Il est possible de s'inscrire au Cnam à tout moment de l'année. Des périodes spéciales d'inscription sont organisées avant chaque début de semestre :

- du 14 septembre au 24 octobre 2021
- du 1er au 27 février 2022

DEROULEMENT DE LA FORMATION

Dans le cadre des Parcours Individuels, les formations peuvent être déployées selon trois modalités :

- En formation ouverte à distance : Les cours et travaux en ligne sont accessibles via l'Environnement Numérique de Formation.
- En présentiel : Les cours se déroulent dans les locaux du Cnam ou chez les partenaires académiques. Des travaux personnels sont proposés entre chaque séance.

CENTRE CNAM MAROC

Adresse: Immeuble Ryad Anfa Business Square, Rue Omar Al Khayyam, Quartier Anfa Club 20200 Casablanca.

Tel: (+212) 5 29 85 08 37

Tel: (+212) 5 22 86 57 90

Email: cnam,maroc@lecnam.net



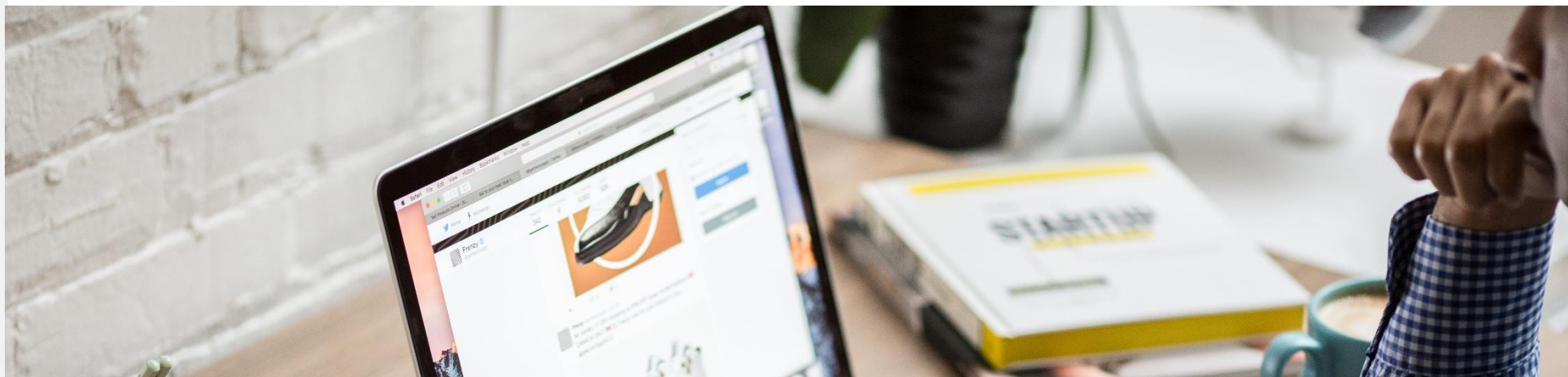
+212 6 60 49 03 48 (Whatsapp)



Cnam Maroc Cnam Maroc (Skype)

VALIDATION

En règle générale, un auditeur suit de 3 à 6 Unités d'Enseignement par an, réparties entre le 1er semestre (d'octobre à janvier) et le 2nd semestre (de février à juin). Chaque UE fait l'objet d'une validation par examen (avec une session de rattrapage si nécessaire). La délivrance d'un diplôme et/ou certificat se fait sous conditions de validation de l'ensemble des UE nécessaires et de validation de l'expérience acquise (expérience professionnelle ou stage validés).



LA FORMATION OUVERTE A DISTANCE (FOAD)

UNE OFFRE DE FORMATION NATIONALE TOTALEMENT ACCESSIBLE À DISTANCE DEPUIS N'IMPORTE QUEL POINT DU TERRITOIRE FRANÇAIS OU DE L'ÉTRANGER

La quasi-totalité de la formation s'effectue sur internet dans notre Espace Numérique de Formation (ENF). Par l'intermédiaire de la plate-forme de e-learning, l'auditeur peut suivre sa formation, où qu'il soit (domicile, travail...), en direct ou en différé. Dans l'éventualité où des regroupements en présentiel sont prévus, ils peuvent être suivis à distance.

Les examens de validation de l'enseignement, en revanche, s'effectuent toujours sur table (validation en vue de certificats et diplômes RNCP et d'État) dans le centre Cnam le plus proche de votre domicile.













La Formation Ouverte et à Distance (FOAD) au Cnam ne se contente pas de « dispenser » des cours, un réel suivi pédagogique est effectué grâce aux outils d'échange, ce qui permet un ajustement permanent des contenus à la nécessité des étudiants. « Chat », mail, forums privés avec l'enseignant, plages horaires de contacts téléphoniques, Visio conférence : Tous les moyens nécessaires peuvent être mis en œuvre pour que l'étudiant soit accompagné dans sa démarche d'apprentissage.

C'est un élément fondamental de réussite qui n'est jamais négligé. Le taux de réussite aux examens est similaire à distance et en présentiel.








OFFRE DE FORMATIONS OUVERTES A DISTANCE

INFORMATIQUE

-  Licence générale informatique parcours Informatique générale – LG02501A – ARA
-  Diplôme d'ingénieur Spécialité informatique parcours Systèmes d'information et business intelligence – CYC9105A
-  Diplôme d'ingénieur Spécialité informatique parcours informatique modélisation optimisation – CYC9102A
-  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
-  Technicien développeur – CPN9000A
-  Certificat professionnel Développeur web junior – CP0900A
-  Certificat professionnel Développeur d'applications mobiles junior – CP4800A
-  Certificat de compétence Analyste en cybersécurité – CC13800A

HYGIÈNE SÉCURITÉ

-  Licence professionnelle QHSSE Parcours Evaluation et gestion des risques pour la santé/sécurité dans les entreprises – LP14000A

 SANS NIVEAU PARTICULIER  NIVEAU 5 (niveau BAC+2)  NIVEAU 6 (BAC+3 ET +4)  NIVEAU 7 ((BAC+5 ET +))

OFFRE DE FORMATIONS OUVERTES A DISTANCE

SYSTÈME ELECTRIQUE

- Licence générale parcours Electronique et systèmes – LG03902A
- Licence générale parcours Electrotechnique et systèmes – LG03903A
- Diplôme d'ingénieur spécialité Génie électrique – CYC8801A

ÉNERGÉTIQUE

- Licence Générale parcours énergies et développement durable – LG03407A
- Licence Générale parcours énergétique du bâtiment – LG03503A
- Diplôme d'ingénieur parcours Energie et environnement dans l'industrie et les transports – CYC8501A

GÉNIE CIVIL

- Licence générale Economie de la construction – LG03506A
- Licence générale Ingénierie BTP – LG03502A
- Licence générale parcours énergétique du bâtiment – LG03503A
- Diplôme d'ingénieur Spécialité Bâtiment et travaux publics Parcours Bâtiment et travaux publics – CYC8301A
- Diplôme d'ingénieur Spécialité Bâtiment travaux publics Parcours Structures – CYC8302A
- Certificat professionnel en Technologie de la construction – CP5300A

■ SANS NIVEAU PARTICULIER ■ NIVEAU 5 (niveau BAC+2) ■ NIVEAU 6 (BAC+3 ET +4) ■ NIVEAU 7 ((BAC+5 ET +))

OFFRE DE FORMATIONS OUVERTES A DISTANCE

MÉCANIQUE

- Responsable technique et opérationnel des systèmes mécanique et électrique parcours Mécanique – CPN7901A
- Diplôme d'ingénieur spécialité mécanique parcours structure – CYC94013A
- Diplôme d'ingénieur Mécatronique- CYC9500A

GESTION DES ENTREPRISES

- Licence générale parcours Gestion des organisations – LG03601A
- Licence générale Droit appliqué à l'entreprise (DAE) – LG03604A
- Responsable en gestion- CPN7700A
- Certificat de compétence Management Opérationnel – CC0600A
- Certificat de compétence Conseil en droit social appliqué à l'entreprise – CC0300A

COMMERCE – MARKETING – VENTE

- Licence générale parcours Commerce, vente et marketing – LG03606A
- Licence commerce international – LG03602A
- Certificat de compétence E-Marketing et E-Commerce – CC11000A

OFFRE DE FORMATIONS OUVERTES A DISTANCE

RESSOURCES HUMAINES

- Licence générale gestion des ressources humaines – LG03605A
- Responsable Ressources humaines – CPN0400A
- Certificat de compétence Assistant ressources humaines – CC4100A
- Certificat de compétence Chargé.e de développement RH – CC10000A

COMPTABILITÉ, CONTRÔLE ET AUDIT

- Licence de Comptabilité et Gestion – LG03607A
- Diplôme de Comptabilité et Gestion – DCG
- Diplôme Supérieur de Comptabilité et Gestion – DSCG
- Certificat professionnel Assistant comptable – CP0200A
- Certificat de compétence Contrôle de gestion – CC1000A
- Assistant de gestion – CPN7300A
- Responsable Comptable – CPN6100A

OFFRE DE FORMATIONS OUVERTES A DISTANCE

CALENDRIER DES EXAMENS FOAD

SEMESTRE 1

SESSION 01

du 25 janvier 2022 au 6 février 2022

SESSION 02

du 19 avril 2022 au 24 avril 2022

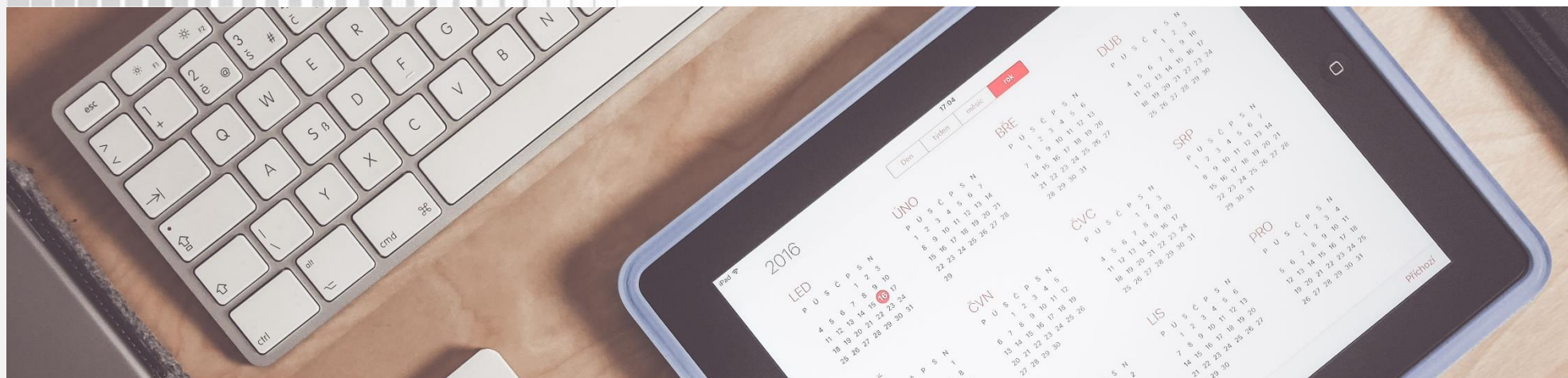
SEMESTRE 2

SESSION 01

du 14 juin 2022 au 26 juin 2022

SESSION 02

du 30 Août 2022 au 4 septembre 2022








OFFRE DE FORMATIONS OUVERTES EN PRESENTIEL

Grâce à son réseau national de plus d'une vingtaine de partenariats académiques (Universités, écoles d'ingénieur...), le Cnam au Maroc propose un large choix de filières d'enseignements permettant d'obtenir un diplôme de l'Etat Français reconnu en Europe et à l'international.



OFFRE DE FORMATIONS OUVERTES EN PRESENTIEL





CASABLANCA

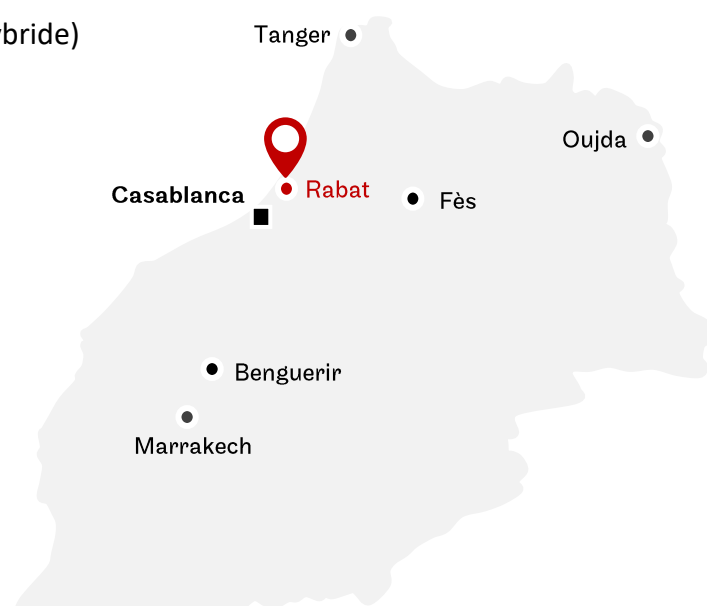
<i>Etablissement</i>	<i>Diplôme</i>
 Institut de Formation Informatique Appliquée à la Gestion (IFIAG)	<ul style="list-style-type: none"> • Licence professionnelle Logistique et transport de marchandises • Licence professionnelle Manager et développer une TPE-PME • Licence professionnelle web Analytics/ Marketing digital
 Ecole Supérieure des Industries du Textile et de l'Habillement (ESITH)	<ul style="list-style-type: none"> • Licence professionnelle Logistique et transport de marchandises
 Université Mundiapolis	<ul style="list-style-type: none"> • Licence générale Comptabilité, Contrôle et Audit (CCA) • Licence professionnelle Lean manufacturing
 EDUKATEAM - CFPA	<ul style="list-style-type: none"> • Licence professionnelle Conseiller, souscripteur et gestionnaire en assurance
 Groupe des Hautes études des sciences et techniques de l'ingénierie et du management (HESTIM)	<ul style="list-style-type: none"> • Licence professionnelle Maintenance industrielle



OFFRE DE FORMATIONS OUVERTES EN PRESENTIEL




RABAT

	<i>Etablissement</i>	<i>Diplôme</i>
	Université Internationale de Rabat (UIR)	<ul style="list-style-type: none"> • Master 2 Comptabilité, Contrôle et Audit (CCA)
	Ecole Nationale Supérieure des Mines de Rabat (ENSMR)	<ul style="list-style-type: none"> • Diplôme d'ingénieur Mécanique Parcours Structure (hybride) • Diplôme d'ingénieur Génie électrique (hybride)
	Institut de Formation Informatique Appliquée à la Gestion (IFIAG)	<ul style="list-style-type: none"> • Licence professionnelle Logistique et transport de marchandises • Licence professionnelle Manager et développer une TPE-PME • Licence professionnelle web Analytics/ Marketing digital
	Institut national d'Aménagement et d'Urbanisme (INAU)	<ul style="list-style-type: none"> • Gestionnaire immobilier • Responsable d'opération immobilière • Évaluateur conseil en immobilier




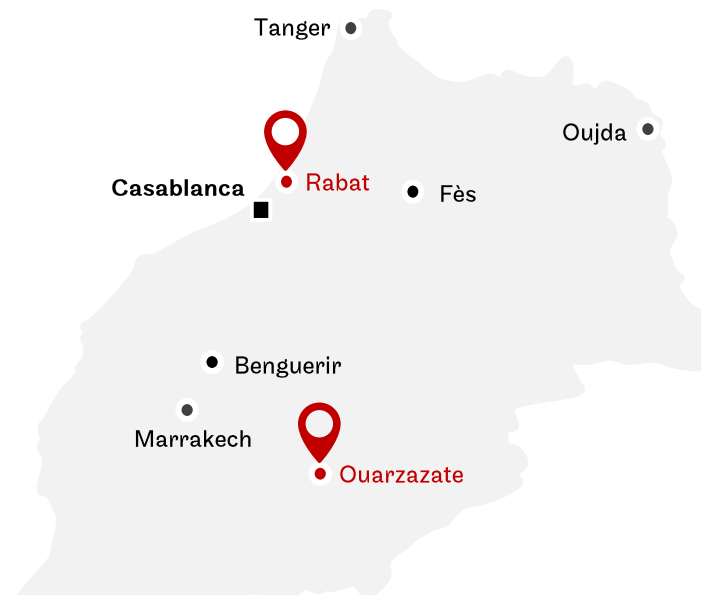
OFFRE DE FORMATIONS OUVERTES EN PRESENTIEL

RABAT

<i>Etablissement</i>	<i>Diplôme</i>
 Ecole Supérieure des Sciences et Technologies de l'Ingénierie (ESSTI)	<ul style="list-style-type: none"> • Licence générale Ingénierie des Travaux publics • Licence professionnelle informatique Web mobile et business intelligence
 Institut Supérieur de Management d'Administration et Génie informatique (ISMAGI)	<ul style="list-style-type: none"> • Licence générale Comptabilité, Contrôle et Audit (CCA) • Licence générale en Informatique
 L'Ecole Marocaine d'Ingénierie (EMG)	<ul style="list-style-type: none"> • Certificat de compétence Référent BIM

OUARZAZATE

<i>Etablissement</i>	<i>Diplôme</i>
 Institut de Formation aux Energies Renouvelables et de l'Efficacité Energétique (IFMERE)	<ul style="list-style-type: none"> • Licence générale coordinateur technique pour l'optimisation des énergies électriques renouvelables



OFFRE DE FORMATIONS OUVERTES EN PRESENTIEL

TANGER

Etablissement

Diplôme



**Institut de Formation aux
Energies Renouvelables et de
l'Efficacité Energétique
(IFMERE)**

- Licence générale coordinateur technique pour l'optimisation des énergies électriques renouvelables

OUJDA

Etablissement

Diplôme



**Ecole Supérieure d'Ingénierie en
Génie Civil (ESIGC)**

- Licence générale Bâtiment et travaux publics (BTP)
- Diplôme d'Ingénieur BTP parcours bâtiment (hybride)



OFFRE DE FORMATIONS OUVERTES EN PRESENTIEL

MARRAKECH

Etablissement

Diplôme



**Ecole Supérieure de
Management et de Technologie
Informatique Appliqués (ESMA)**

- Licence générale Commerce, vente et marketing

BENI MELLAL

Etablissement

Diplôme



**Faculté des Sciences et
Techniques (FST)**

- Licence générale informatique et Certificat de compétence analyste en cybersécurité
- Licence professionnelle informatique Web mobile et business intelligence
- Certificat de compétence Administrateur des machines en réseaux
- Certificat de compétence Analyste Cloud



OFFRE DE FORMATIONS OUVERTES EN PRESENTIEL

FES

Etablissement

Diplôme



Ecole Nationale des Sciences Appliquées (ENSA)

- Master Réseaux télécom parcours télécom mobiles



Faculté des Sciences et Techniques (FST)

- Licence générale Informatique et Certificat de compétence analyste en cybersécurité
- Licence professionnelle Aménagement et gestion des ressources en eau



OFFRE DE FORMATIONS OUVERTES EN PRESENTIEL

CONTACTS

EDUKATEAM – CFPA Rabat :

Atika RZIK
+212 6 61 11 47 16
atika.rzik@cfpa-international.com

EMG Rabat :

Lmahfoud ASMLAL
+212 6 61 29 38 71
asmlal.m@gmail.com

ENSA Fès :

Moulhim EL BEKKALI
+212 6 60 08 20 07
moulhime.elbekkali@usmba.ac.ma

ENSMR Rabat :

Zakia TOUZANI
+212 661 82 98 42
touzani@enim.ac.ma

ESIGC Oujda :

Salah DAOUDI
+212 6 66 48 51 34
daoudisalah77@yahoo.fr

ESITH Casablanca :

Asmaa MOUSSAID
+212 6 61 66 56 54
moussaid@esith.ac.ma

ESMA Marrakech :

Mohamed BERRADA EL AZIZI
+212 6 61 16 98 96
berrada.m@esmaroc.ma

ESSTI Rabat :

Fatima Zahra NEJME
+212 6 61 15 53 12
Fatimazahra.nejme@essti.ma

FST Beni Mellal :

Mohamed ERRITALI
+212 6 70 39 88 38
m.erritali@usms.ma

FST Fès : Informatique

Fatiha MRABTI
+212 6 73 69 28 06
fatiha.mrabti@usmba.ac.ma

FST Fès : Ressources en eaux

Hicham ZAITAN
+212 5 35 60 80 14
+212 5 35 60 29 53
hicham.zaitan@usmba.ac.ma

HESTIM Casablanca :

Wijdane CHAJRA
+212 6 31 96 18 58
w.chajra@hestim.ma

IFIAG Casablanca :

Hassan ELIZZE
+212 6 61 82 91 05
elizze@ifiag.com

IFIAG Rabat :

Safae KRIM
+212 6 61 54 76 98
safae@ifiag.com

IFMEREER Ouarzazate :

M. Abdelkrim AMKASSOU
+212 6 62 73 51 21
aamkassou@ifmeree.ac.ma

IFMEREER Tanger :

Amine JITITE
+212 6 61 761 605
ajitite@ifmeree.ac.ma

INAU Rabat :

Kamal FASSENNI
+212 6 62 08 04 42
rabat_ich@yahoo.fr

ISMAGI Rabat :

Souad Najoua LAGMIRI
+212 6 79 52 62 23
snajoua.lagmiri@ismagi.ma

Mundiapolis Casablanca :

Sawsan MESKITE
+212 661 247378
s.meskite@mundiapolis.ma

UIR Rabat :

Issam BENBOUHIA
+212 6 65 11 57 52
issam.benbouhia@uir.ac.ma

Suivez-nous !



le **cnam**
Maroc

Casablanca

Adresse: Immeuble Ryad Anfa Business Square,
Rue Omar Al Khayyam, Quartier Anfa Club
20200 Casablanca.

Tel: (+212) 5 29 85 08 37

Tel: (+212) 5 22 86 57 90

Email: cnam.maroc@lecnam.net



+212 6 60 49 03 48



Cnam Maroc Cnam Maroc

Oujda

Adresse: Ecole supérieure de technologie d'Oujda,
Complexe Universitaire Al Qods, Oujda.

Tel: (+212) (0) 6 54 03 50 18

Email: contact@cnam-maroc.org



+212 6 54 03 50 18



Cnam Maroc Cnam Maroc