



Apprendre
au Cnam
change votre vie

le **cnam**
Paris

Inscriptions 2024/2025

Nos formations en **mécanique, acoustique, aérodynamique** du niveau bac à bac+8

Les secteurs de la mécanique sont en pleine mutation grâce à l'avènement des concepts liés à l'industrie du futur (numérisation des processus, des environnements, des conceptions, RA/RV). Les entreprises recherchent aujourd'hui des techniciens et des ingénieurs hautement qualifiés. Malgré l'impact de la crise, les entreprises du secteur continuent donc de recruter pour la production et la maintenance, mais aussi les activités de recherche & développement.

Que vous souhaitiez devenir **responsable en production industrielle, audioprothésiste, responsable qualité des sites industriels, technicien d'études aéronautiques, recherche-développement, ingénieur mécanique...**

le Conservatoire national des arts et métiers (Cnam) vous propose une offre de formation adaptée à votre projet professionnel et à votre situation personnelle.

Le Cnam s'adapte à la situation de chacun

Ouverte aux salariés, demandeurs d'emploi, travailleurs indépendant, cette offre de formation vous permet d'approfondir vos connaissances, de développer de nouvelles compétences ou d'acquérir un diplôme.

À finalité professionnelle marquée, nos formations débouchent sur des diplômes d'enseignement supérieur reconnus du niveau bac+2 aux diplômes d'ingénieur et de 3^e cycle, ou des certificats ciblés sur des compétences bien identifiées.

Le Cnam vous propose des modalités de formation compatibles avec votre activité professionnelle : cours du soir et du samedi, cours groupés en journée, formation ouverte et à distance (Foad) avec tutorat, contrats d'apprentissage et de professionnalisation. L'organisation des formations en unités d'enseignement (UE) capitalisables vous permet en outre de bâtir un parcours modulaire et individualisé, diplômant ou non, et de progresser à votre rythme.

Le Cnam, acteur de votre réussite

Pour vous aider à réussir, le Cnam s'appuie sur un corps professoral de qualité, issu du monde académique comme du monde professionnel et adapte ses cursus en association avec les acteurs sociaux-économiques pour répondre avec réactivité aux besoins réels des entreprises.

Enfin, le Cnam vous propose un accompagnement personnalisé, de l'inscription jusqu'à la recherche d'un emploi, grâce à une offre de services diversifiée et adaptée à votre situation personnelle : accueil, information, devis, conseil individuel à l'orientation, mise à niveau, validation des acquis de l'expérience, bilan de compétence, bibliothèques et centres de documentation spécialisés.

Le Cnam vous informe, vous accompagne et vous conseille.

 **La fabrique des compétences**

Du lundi au vendredi : 13h30 - 18h30

 292 rue Saint-Martin, Paris 3^e - Accès 17

 www.cnam-paris.fr

 01 40 27 23 30 (de 10h à 12h et de 14h à 18h)

 contact_paris@lecnam.net

le **cnam**



La certification Qualiopi a été délivrée au titre des catégories d'actions suivantes :
ACTIONS DE FORMATION
BILANS DE COMPÉTENCES
ACTIONS DE VALIDATION DES ACQUIS DE L'EXPÉRIENCE
ACTIONS DE FORMATION PAR APPRENTISSAGE

Retrouvez toute notre offre sur www.cnam-paris.fr...

Nos formations diplômantes

> Accès bac

DEUST

[DUS0301A](#) [Conception industrialisation](#)

Licence générale

[LG03401A](#) [Electromécanique](#)

[LG03406A](#) [Mécanique](#)

> Accès bac+2

Ingénieur

[CYC9401A](#) [Mécanique, parcours acoustique](#)

[CYC9402A](#) [Ingénieur aéronautique - aérodynamique](#)

[CYC9403A](#) [Mécanique, parcours structure](#)

[CYC9404A](#) [Mécanique, parcours conception intégrée - produit process](#)

> Accès bac+3 et +4

Master

[MR15101A](#) [Mécanique des structures et des systèmes couplés](#)

> Accès bac+5

Doctorat

[DOC1600A](#) [Mécanique](#)

[DOC5600A](#) [Acoustique](#)

[DOC5800A](#) [Biomécanique](#)

[DOC6000A](#) [Conception](#)

[DOC6700A](#) [Mécanique des fluides](#)

[DOC6900A](#) [Génie mécanique](#)

Nos certifications d'établissement

> Accès sans niveau spécifique

Certificat de compétence

[CC13300A](#) [Piloter l'amélioration continue de la performance](#)

Certificat de compétence

[CS12200A](#) [Ingénierie spatiale](#)

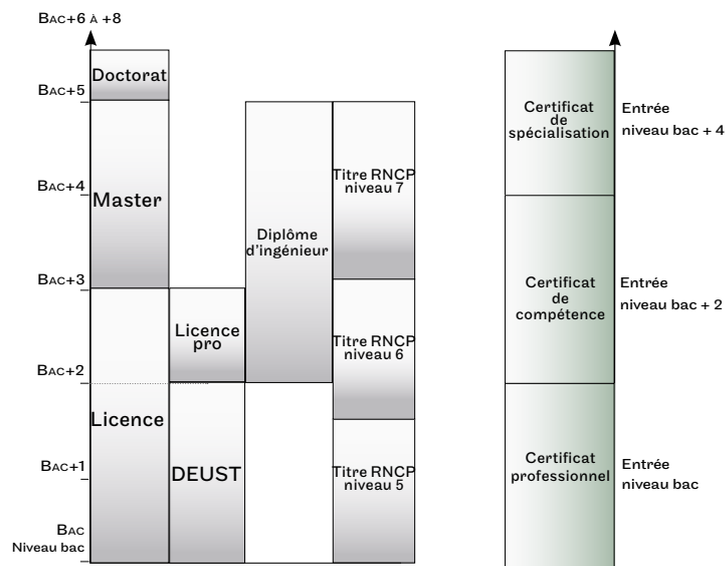
[CS12900A](#) [Acoustique musicale et son spatialisé](#)

[CS13000A](#) [Acoustique du bâtiment](#)

[CS13100A](#) [Mesures acoustiques](#)

Nos formations diplômantes

> par niveau



Nos certifications d'établissement (suite)

> Accès niveau 4

Diplôme d'établissement

[DIE2503A](#) [Technicien.ne supérieur des sciences et techniques industrielles, parcours mécanique](#)

[DIE9301A](#) [Responsable technique et opérationnel des systèmes mécaniques et électriques, parcours mécanique](#)

Diplôme d'institut, diplôme d'État

[IST1700A](#) [Audioprothésiste](#)

www.cnam-paris.fr



Glossaire

- Le LMD est le cursus universitaire français, articulé autour de trois diplômes nationaux : la licence (6 semestres), le master (4 semestres) et le doctorat ;
- Le titre d'ingénieur, habilité par la Commission des titres d'ingénieur, sanctionne une formation de niveau bac+5 ;
- Le diplôme d'établissement, (bachelor, magister, mastère spécialisé, MBA...) sanctionne une formation de niveau bac+2 à bac+5, selon des conditions d'accès et modes d'organisation spécifiques ;
- Le certificat professionnel est une formation courte (environ 300 h) accessible au niveau bac. Il constitue une première étape vers un diplôme de niveau bac+2.

Pour en savoir plus :

cpda.cnam.fr