



# Devenez Pilote de projet méthodes en industrie

## Vous souhaitez :

- ⊖ Travailler dans le secteur de l'industrie
- ⊖ Choisir une formation de terrain, dans la pratique pour développer tout votre potentiel
- ⊖ Acquérir de l'expérience et vous enrichir de celle des autres grâce à l'alternance
- ⊖ Choisir une formation en alternance pour une meilleure employabilité
- ⊖ Réussir votre insertion professionnelle



Diplôme national d'État  
**Licence professionnelle  
CAPPI  
Process de fabrication**

### Apprentissage

- ⊖ Aucun délai d'accès
- ⊖ Rentrée prévisionnelle : Octobre

 Toutes nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap.

 455 heures  
sur 1 an

 Accessible  
avec un Bac +2

 Poitiers  
Châtellerault

# Vivez de nouvelles expériences

*voir la formation sur notre site*



## En entreprise

Vivez en entreprise une expérience en prise directe avec les réalités professionnelles.

Le parcours Process de fabrication forme des personnes ayant un profil avancé de technicien méthodes, capable d'optimiser les opérations de production en tenant compte de tous les paramètres environnents (normes, qualités, coûts et délais).

Ainsi, en entreprise, vous pourrez facilement appréhender les nouvelles technologies de fabrication, comme la fabrication additive, ainsi que ses impacts sur l'activité d'un bureau des méthodes ou d'un atelier de production.

## En centre de formation

### Une pédagogie innovante

Vivez une expérience de pédagogie active et participative avec des projets, travaillez en petits groupes sur des situations professionnelles concrètes rencontrées en entreprise, visitez d'autres entreprises, assistez à des conférences, participez à des salons professionnels.

### En choisissant l'alternance, vous augmentez vos chances de recrutement

L'alternance vous permet d'obtenir un emploi plus rapidement, dans l'entreprise qui vous accueille ou dans une autre entreprise qui saura repérer l'expérience concrète que vous aurez acquise.



## Un accompagnement performant

Vivez l'expérience du tutorat en vous faisant accompagner par deux tuteurs professionnels.

Vous serez accompagné d'un maître d'apprentissage dans votre structure d'accueil et d'un tuteur dans le centre de formation. Ils vous suivront tout au long de votre cursus pour vous aider dans la résolution de problèmes, dans la mise en œuvre de nouvelles pratiques de travail professionnalisantes.

Ils vous aideront à construire votre projet professionnel et personnel.

## Les avantages de l'alternance

- ⊕ Formation gratuite et rémunérée
- ⊕ Diplôme national d'Etat reconnu
- ⊕ Expérience professionnelle complète
- ⊕ Gain en responsabilités
- ⊕ Suivi tout au long de votre projet

Moins de 30 ans : contrat d'apprentissage

Plus de 30 ans : contrat de professionnalisation

# Votre projet professionnel dans un environnement dynamique

## Poitiers, une ville dynamique et agréable

Ville universitaire dynamique et agréable, Poitiers associe taille humaine et services de haut niveau. Qu'il s'agisse d'enseignement, de culture, de loisirs, de patrimoine ou d'environnement, Poitiers vous offre un cadre de vie de grande qualité.

- ⌚ A proximité du Futuroscope
- ⌚ Deux écoles spécialisées : le cnam Intec et le cnam enjmin
- ⌚ Des cadres d'apprentissage modernes et agréables



## Un programme complet pour vous professionnaliser

### Compétences transverses

- ⌚ Outils scientifiques et techniques
- ⌚ Santé, sécurité et environnement
- ⌚ Management d'équipe et économie
- ⌚ Communication professionnelle
- ⌚ Anglais de spécialité

### Compétences métiers

- ⌚ Études des systèmes mécaniques
- ⌚ Architecture et maintenance des systèmes industriels
- ⌚ Mécanique appliquée : conception des montages d'usinage
- ⌚ Chaîne numérique XAO
- ⌚ Optimisation et maîtrise de la production
- ⌚ Conception produit / process

### Expérience professionnelle

- ⌚ Projet
- ⌚ Activité professionnelle

## Métiers visés

À la fin de la formation, vous pourrez prétendre aux postes de programmeur en conception de fabrication assistée par ordinateur, de technicien de formulation en méthodes d'industrialisation, de coordinateur de projet méthodes en industrie, de méthodiste en industrialisation ou encore de pilote de cellule d'usinage.

## Un établissement de formation reconnu pour vous faire réussir

### Le Cnam

Établissement public d'Enseignement Supérieur, leader de la formation professionnelle en France. Le Cnam forme chaque année plus de 60 000 personnes.

Le Cnam en Nouvelle-Aquitaine c'est 31 formations en apprentissage ou contrat de professionnalisation de Bac +2 au Bac +5, et 14 campus répartis dans toute la région.



## Mentions officielles

Licence professionnelle  
Sciences, technologies,  
santé mention métiers de  
l'industrie : conception et  
amélioration de processus  
et procédés industriels  
Parcours Process de  
fabrication  
⊕ Code Cnam : LP09003A  
⊕ Code RNCP : 40815

## Modalités pédagogiques

Cours en présentiel

## Modalités d'évaluation

Contrôle continu + examens  
finaux + rapport d'activité

## Modalités de validation

Pour obtenir la licence vous  
devez valider le contrôle  
continu, les examens, la  
soutenance du projet, la  
soutenance de l'activité  
professionnelle et justifier  
d'un bon niveau d'anglais  
(certification de moins 2 ans)



## Prérequis

Titulaire d'un Bac +2  
⊕ BTS IPM, CPI, CIM, MAI  
ou ATI  
⊕ DUT GMP ou GIM  
⊕ L2 en sciences et  
technologies

\*L'accès au diplôme peut également  
se faire par les dispositifs de  
Validation des Acquis Personnels et  
Professionnel (VAPP) et de Validation  
des Acquis de l'Expérience (VAE).

## Nous contacter

Cnam Nouvelle-Aquitaine  
Centre de Poitiers  
2 avenue Gustave Eiffel  
86960 Chasseneuil Futuroscope

📞 05 57 59 23 00  
✉️ naq\_alternance@lecnam.net  
🌐 cnam-nouvelle-aquitaine.fr

Pôle UIMM Poitou-Charentes  
Formapôle  
26 rue Bernard Palissy  
86100 Châtellerault

📞 05 49 37 68 50  
✉️ pbrunet@fi-pc.fr  
🌐 www.fi-pc.fr

## Étapes d'admission



Remplissez le **formulaire de pré-inscription**  
en ligne sur [cnam-nouvelle-aquitaine.fr](http://cnam-nouvelle-aquitaine.fr)



Téléchargez le **dossier de candidature**  
sur [cnam-nouvelle-aquitaine.fr](http://cnam-nouvelle-aquitaine.fr)  
et envoyez-le à [naq\\_alternance@lecnam.net](mailto:naq_alternance@lecnam.net)  
avec les justificatifs demandés



Une fois votre candidature validée, vous  
serez convoqué pour un **entretien de  
motivation**.



Si l'entretien est concluant, vous serez  
déclaré **admis\*** à la formation. Vous pourrez  
alors bénéficier d'un accompagnement  
personnalisé dans la recherche active  
d'entreprise

*\*admission sous réserve de la transmission du justificatif  
d'obtention du diplôme prérequis et de la signature  
d'un contrat d'alternance*