

Découvrez la Licence Professionnelle Conception et Amélioration de Processus et Procédés Industriels

Parcours Innovation Produit/Process **OPTION ECO-CONCEPTION**

POUR QUI ?

- BTS CPI, BTS CPRP, BTS CRSA, BTS CIM, BTS ATI, BUT GMP et GIM, L2 en Sciences et Technologies, Titre professionnel de niveau 5 (TSMI, TSAII)

OBJECTIFS

- Être capable de prendre en compte tous les paramètres environnants (normes, qualités, coûts et délais)
- Innover en tenant compte des phases de cycle de vie du produit (études, conception, fabrication, maintenance, déconstruction, recyclage...), de l'impact environnemental et de son design



MODALITÉS

- Durée : 1 an
- Formation en alternance sous contrat d'apprentissage ou sous contrat de professionnalisation
- 12 à 15 places disponibles



BAC +3 EN ALTERNANCE

Licence professionnelle Sciences, technologies, santé mention métiers de l'industrie : conception et amélioration de processus et procédés industriels parcours Innovation Produit/process - Diplôme délivré par le Cnam. Apprentissage avec le CFA Vendée Pro compétences.

CONTENU DE LA FORMATION

Le titulaire de la Licence Pro CAPPI est un technicien en conception de produits relevant du champ général de la construction mécanique.

7 blocs de compétences :

- **Bloc 1** - Communication professionnelle et technique
- **Bloc 2** - Gestion de projet d'amélioration de processus et de procédés
- **Bloc 3** - Identification des éléments du cycle de vie d'un produit et éco-conception
- **Bloc 4** - Lecture d'un cahier des charges
- **Bloc 5** - Définition d'une solution technique
- **Bloc 6** - Validation d'une solution technique
- **Bloc 7** - Optimisation de la production

RÉMUNÉRATION

En contrat de professionnalisation :

MOINS DE 21 ANS 65% du SMIC	21 ANS ET PLUS 80% du SMIC	26 ANS ET PLUS Le SMIC ou 85% de la rémunération minimale conventionnelle ordinaire
--------------------------------	-------------------------------	--

En contrat d'apprentissage :

DE 18 À 20 ANS 67% du SMIC	DE 21 À 26 ANS 78% du SMIC	DE 26 À 30 ANS 100% du SMIC
-------------------------------	-------------------------------	--------------------------------

Découvrez la Licence Professionnelle Conception et Amélioration de Processus et Procédés Industriels

Parcours Innovation Produit/Process



MODE D'ENSEIGNEMENT PRIVILÉGIÉ

- Apports théoriques construits à partir de l'expérience des apprenants dans leurs différentes entreprises
- Alternance :
 - 450 à 500h de formation
 - 2 à 4 semaines en entreprises



APRÈS LA LICENCE, JE PEUX POURSUIVRE VERS UN(E)

- Insertion professionnelle
- Master
- Titre de Niveau 7



LES PLUS DE NOTRE FORMATION

- Pour l'alternant : formation gratuite car les frais de formation sont entièrement pris en charge par l'entreprise via son Opco (Opérateur de compétences)
- Pour les salariés : possibilité de prise en charge totale ou partielle de la formation par l'entreprise ou par le compte personnel de formation (CPF)



PLUS TARD, JE DEVIENS

- Concepteur en produits mécaniques
- Chargé d'étude technique
- Dessinateur d'études en mécanique
- Technicien de bureau d'études en conception industrielle et mécanique
- Responsable d'atelier
- Responsable méthodes
- ...



Apprentissage avec

Vendée Pro
compétences