



## Faire pour apprendre à l'école de production

Deviens Opérateur-Régleur sur machines à commandes numériques d'usinage en préparant un CAP !



## Prépare ton CAP CIP !

### CAP Conducteur d'Installations de Production

Les écoles de production sont des établissements techniques privés hors contrat, à but non-lucratif. Déclarées au Rectorat, elles accueillent des jeunes dès 15 ans pour préparer un diplôme. Elles sont membres de la FNEP : Fédération Nationale des Ecoles de Production.

L'école de production met en oeuvre une pédagogie adaptée et concrète pour faire de ces jeunes des professionnels : ils réalisent de vraies pièces pour de vrais clients et sont, à la fin de leur formation, **immédiatement employables**.

## Comme en entreprise

Les productions réalisées par les jeunes sont destinées à des entreprises, ce qui implique un **travail de qualité** pour un client satisfait.

Nos références : Safran Aerosystems Fluid, KG Industrie, JSM Perrin, Renault Sport Racing, Le Piston Français...

## Pourquoi choisir cette formation ?

- Opérateur-Régleur sur machines à commandes numériques, **un métier pour des secteurs d'activité qui recrutent** :

Aéronautique, Ferroviaire, Sport Mécanique...

- **Une formation gratuite**

- **De petits effectifs** accompagnés par des professionnels issus de l'industrie, qui montrent et qui aident et un éducateur qui suit les jeunes au quotidien

- **2/3** du temps en atelier en situation de production et **1/3** du temps à étudier les matières générales

- **Une insertion professionnelle** dans l'industrie garantie

- **Poursuite d'études possible** :

Bac professionnel Technicien d'Usinage

## Tes envies ?

- Tu aimes être actif et tu as du mal à rester des semaines entières en classe
- Tu aimes le concret et faire des choses qui ont du sens
- Tu as besoin d'un autre rapport avec tes professeur
- Tu souhaites apprendre la pratique du métier comme en entreprise
- Tu as besoin d'être soutenu en classe

## Les compétences que tu vas développer

**En créant des pièces pour des clients, tu te rends utile :**

- Tu fabriques des pièces précises et techniques
- Tu apprends à manipuler les machines
- Tu t'insères dans le même fonctionnement qu'une entreprise
- Tu garantis la satisfaction du client en contribuant à la qualité des produits
- Tu travailles en équipe
- Tu deviens minutieux et rigoureux

« Je n'aimais pas trop les matières scolaires. Ici, c'est concret. »

Yacine, Promotion 2021 (en 1ère année)

## Modalités d'inscription

**Prends rendez-vous et viens visiter !**

### « Choisir et être choisi »

- **1ère étape :**  
Visite pour découvrir l'école de production et le métier
- **2ème étape :**  
Période d'essai pour expérimenter
- **3ème étape :**  
Entretien de motivation pour continuer à se connaître
- **4ème étape :**  
Jury d'admission pour finaliser le choix

**« Ici, nous sommes mieux suivis au niveau de la pratique. En plus, nous réalisons des pièces pour des entreprises. C'est plus motivant ! De plus, nous sommes mieux encadrés dans tous les domaines, pas seulement l'usinage. »**

**Nous faisons des simulations d'entretien par exemple. Nous y apprenons la vie. J'ai beaucoup mûri pendant ces deux ans. Sans cette école, je serais peut-être encore sans travail et sans diplôme. »**

Andréa, Promotion 2019  
(Diplômé et employé en CDI)



## Les écoles de production

Depuis 2000, l'Icam, école d'ingénieurs, développe des écoles de production sur ses différents campus.

L'école de production est avant tout un lieu d'échange et d'écoute, où **chaque jeune est considéré et accompagné** vers la réussite.

**L'école de production est un tremplin vers la réussite professionnelle et personnelle.**



**Votre contact : Astrid Telusson**

Assistante de l'école de production

Icam site de Paris-Sénart

34 Points de Vue - 77127 Lieusaint

**01 81 14 10 40 - [edp.paris-senart@icam.fr](mailto:edp.paris-senart@icam.fr)**

**[icam.fr](http://icam.fr)**