

PROJET ÉCOLE DE PRODUCTION

CAP^U METAL

**CAP USINAGE
CONDUCTEUR D'INSTALLATION
DE PRODUCTION**

SEINE ET MARNE (77)

RENTRÉE SEPTEMBRE 2025



LES ÉCOLES DE PRODUCTION ?

UNE AUTRE FAÇON
D'APPRENDRE UN MÉTIER



faire pour
apprendre

[Cliquez pour en savoir plus](#)

Un réseau reconnu : la FNEP

Un réseau d'établissements **privés** d'enseignement **technique**, à but non lucratif, **reconnu par l'État**.

Une formation qualifiante du " Faire pour Apprendre "

Une **approche pédagogique innovante** au service des jeunes et en réponse à des **métiers en tension**.

Une école comme une entreprise

Une formation basée sur des **commandes réelles d'entreprises** et répondant aux exigences du marché.

Un lieu unique qui associe pratique et théorie.

Un Diplôme d'État & un avenir

Un diplôme pour **s'insérer rapidement sur le marché du travail**, une étape pour poursuivre ses études ou créer son entreprise.

LES ENJEUX DU PROJET

Territoire

Une stratégie de **ré-industrialisation** à travers l'accompagnement des entreprises (**Label Territoire d'industrie**).

Un soutien actif de l'**offre de formation locale alternative d'excellence**.

Une **compétitivité** et une **attractivité croissante** du territoire par la formation des jeunes.

Jeunesse

Une alternative concrète d'**insertion professionnelle** pour les jeunes dès 15 ans.

- **Près de 60 élèves en difficultés sur le bassin de Marne la Vallée.**

Une découverte des **métiers industriels en tension sur le territoire**.

CLEE : Comité Local Ecole Entreprise

- **5500 élèves de 11 à 14 ans sur Marne et Gondoire.**

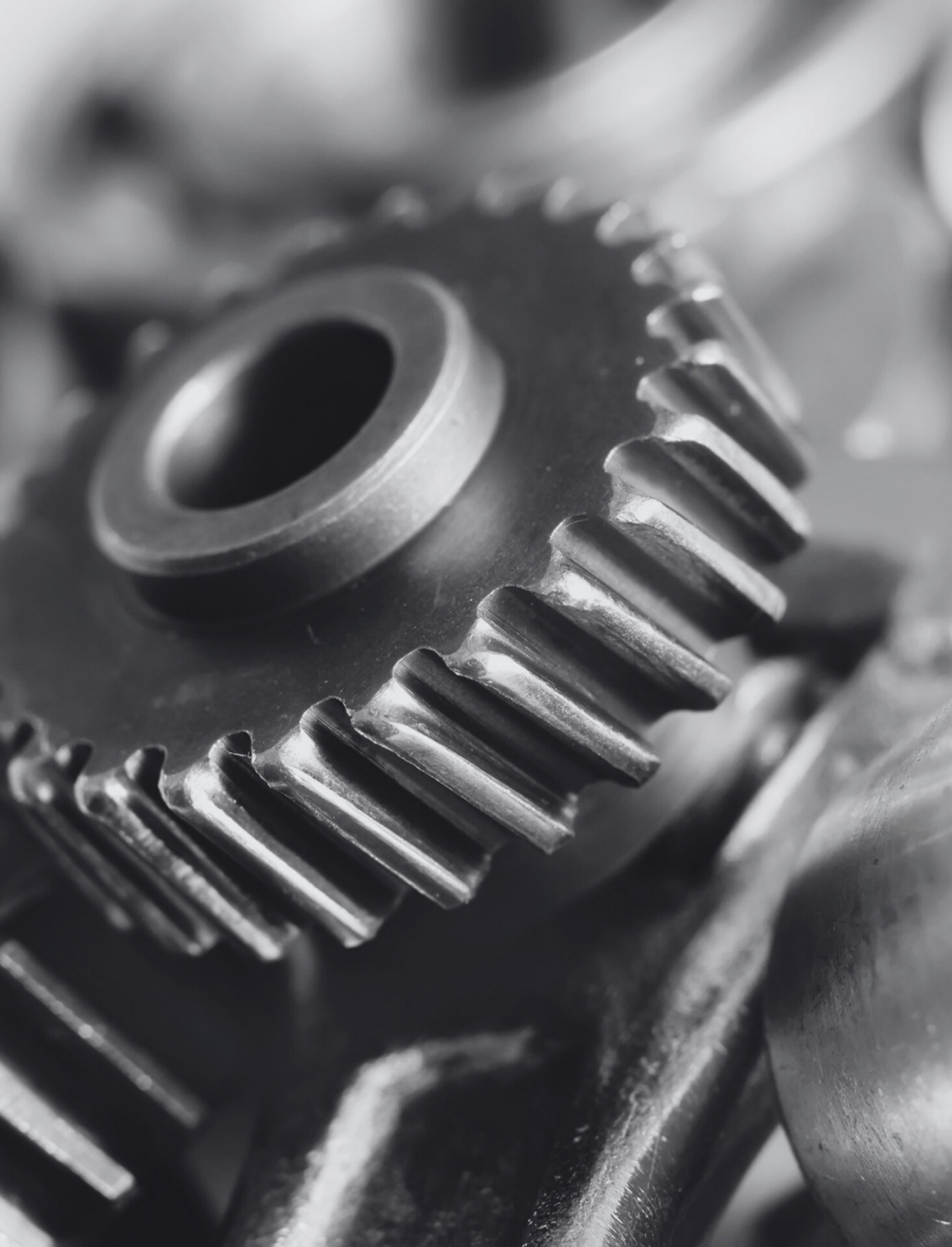
Industries

Une réponse au besoin de **main d'oeuvre qualifiée** avec des profils formés aux **métiers techniques et industriels**.

- **Plus d'1 métier sur 5 dans l'industrie en IDF n'a pas assez de sortants de formation.**

Renforcer le **partenariat local** pour combler le fossé entre formation et emploi.

- **40% des besoins de main d'oeuvre sur le bassin d'emploi de Marne la Vallée concernent la Métallurgie.**



L'USINAGE

UN MÉTIER D'AVENIR POUR TOUS

Diplôme : Conducteur d'Installation de Production

- **Piloter et surveiller des machines automatisées** en environnement industriel.
- Façonner des pièces variées par **tournage** ou **fraisage de matériaux bruts**.
- Opération de **sous-traitance** de pièces mécaniques.

Pièces fabriquées par les élèves

Production de pièces simples type ébauche, petit outillage industriel, pièces de mécanique...



Des débouchés dans des secteurs d'activités variés :

fabricants de machines, ferroviaire, maintenance équipementiers, automobile, agricole, outilleurs, mécanique de précision, métallurgie.



Eddy COURTACHON

Trésorier CAP'METAL

Directeur des opérations industrielles
Société RABOURDIN
Lagny sur Marne (77)



Gautier TURLAIS

Président CAP'METAL

Directeur Général
Société RMC MARC GUITTARD
Roissy en Brie (77)



Alexandre LACOUR

Secrétaire CAP'METAL

Président de Gestion & Prospective
SOMEFLU - APLAST - CHABOT
Membre du Conseil Executif EUROPUMP
Courtry (77)

UNE ÉQUIPE DYNAMIQUE & ENGAGÉE SUR LE TERRITOIRE

un projet initié et soutenu par la **Communauté d'Agglomération de Marne & Gondoire.**



NOTRE ENGAGEMENT

Créer un **lien** entre les **jeunes** et les **entreprises industrielles locales** pour leur permettre de **se former**, de **progresser** et de **s'insérer** durablement dans le **monde PROfessionnel**.

Former tous les jeunes dès 15 ans

selon le **modèle pédagogique** du "**faire pour apprendre**", tout en répondant aux besoins des entreprises industrielles locales.

S'appuyer sur une méthode innovante

pour former des élèves aux **Métiers de l'usinage**, leur faire découvrir l'**industrie** au travers de la **mise en situation réelle de production**.

Favoriser l'employabilité des jeunes

dans l'**écosystème industriel** en transmettant des **savoir-faire adaptés** et **recherchés** par les acteurs industriels du territoire.

UNE FORMATION GRATUITE, TECHNIQUE & INNOVANTE

Dès 15 ans

Pour les **jeunes motivé(e)s**,
sans formation, ni qualification

- Travailler en **équipe**.
- Apprendre un **métier**.
- Respecter le cadre pédagogique de l'école du "**Faire pour Apprendre**".

1 formation
PROfessionnelle

35h/semaine à l'école

2/3 de Production

1/3 d'Enseignement Général

- Formation basée sur la **mise en situation réelle** en réponse à des **commandes d'entreprises**.
- Qualité assurée par un **maître-professionnel** issue du monde de l'entreprise.

1 diplôme
reconnu par l'état

2 ans de formation
pour l'obtention d'un **CAP**
Conducteur d'Installation de
Production

- 50% d'embauche.
- 50% de poursuite du parcours scolaire.
- **100% de réussite.**

L'école qui **Inspire**, **Transforme & Prépare**

la **jeunesse** aux métiers de l'**usinage**,
tout en les accompagnant vers l'apprentissage & la découverte
de ***nouvelles technologies innovantes.***



EXCELLENCE & RIGUEUR

- Rigueur, **précision** et **performance** au service de la **qualité**.
- Exigence d'un **métier à haute responsabilité**.
- Respect des règles de **sécurité**.



ENGAGEMENT & RESPONSABILITÉ

- (Re)devenir **acteur** de son projet professionnel et **donner du sens** à son parcours.
- Gagner en confiance en soi.
- Cultiver les **codes du savoir-être** en entreprise comme levier d'**insertion** et de **réussite**.
- Répondre à un **besoin réel** des entreprises.

NOS VALEURS



TRANSMISSION

- Créer une **communauté** autour des métiers de l'usinage.
- Favoriser la **transmission intergénérationnelle**.
- **Partager par Passion**.



AMBITION

- Développer la **culture du challenge**, du dépassement de soi.
- Accompagner la prise de risque pour révéler des **talents**.



INNOVATION

- S'inscrire dans un métier d'**avenir** en constante évolution (Usine 4.0).
- S'intégrer dans une **dynamique digitale et innovante** (USI'TAL !).



UNE VISION SOLIDE POUR DEMAIN

Un rôle éducatif & social

Devenir un **acteur éducatif et social de référence**, reconnu pour son approche innovante et son **soutien à l'industrie**.

Des perspectives ...

Accompagner les jeunes dans la **construction de leur projet professionnel**, en leur ouvrant de **nouvelles perspectives sur le territoire**.

... pour l'employabilité des jeunes

Être **moteur de transformation** en montrant l'évolution des métiers industriels (*d'hier à aujourd'hui, en vue de demain*), et en intégrant les **avancées technologiques et numériques**.

UN LIEU UNIQUE POUR (SE) FABRIQUER

LAGNY SUR MARNE

- Bâtiment dans un périmètre de revitalisation de l'habitat et de l'activité économique.
- Mise en conformité réglementaire et travaux à prévoir.
- **Superficie totale d'environ 1000m² : 800m² d'atelier, un espace dédié pour les classes et les bureaux.**
- Accessible via un **réseau de transport en commun** : RER A, ligne P et proximité des lignes de bus à côté de l'école.



COMMENT VOUS ENGAGER À NOS CÔTÉS ?

PARCE QUE **ENSEMBLE**
ON VA PLUS LOIN



Commandes réelles de professionnels ou de particuliers

Une relation de confiance entre l'école et les entreprises pour soutenir la formation des jeunes et leur employabilité : **brief & devis, fabrication & contrôle, délais & livraison.**

Mécénat financier

Financement d'équipements & outils pédagogiques, soutien au frais de fonctionnement, aménagement des locaux.

Mécénat de compétences

Mise à disposition d'experts techniques, accompagnement en gestion de production, formation à l'utilisation de machines professionnelles, soutien en maintenance et sécurité, aide à l'insertion professionnelle.

Taxe d'apprentissage

Fléchage de la Taxe d'Apprentissage pour participer à des **projets éducatifs & culturels**, à l'achat de **matériel**, recruter des **intervenants** qualifiés et engagés dans la formation des jeunes.

CAP' METAL
FABRIQUER L'AVENIR

www.capmetal.org

contact@capmetal.org