

# APPRENDRE UN MÉTIER, PRODUIRE POUR DE VRAI !

# CAP' METAL

ÉCOLE  
DE PRO  
DUCTION

A Cap'Métal, tu apprends autrement.  
Tu n'es pas seulement un élève,  
tu es déjà un professionnel  
en devenir.

ICI, LA PRATIQUE EST  
AU CŒUR DE TA RÉUSSITE.



**35 h**

De cours  
par semaine

**DONT 24 H  
EN ATELIER**



**PETITS GROUPES :  
8 À 12 ÉLÈVES**

Un accompagnement  
personnalisé pour ne  
jamais être perdu.



**1 PÉDAGOGIE :  
LE FAIRE POUR  
APPRENDRE**

Tu fabriques des pièces  
réelles sur des machines  
modernes, encadré par  
des formateurs experts.



**1 DIPLOME D'ÉTAT  
CAP CIP  
DÈS 15 ANS**

Prépare ton avenir  
dès aujourd'hui.



**1 SPÉCIALITÉ :  
L'USINAGE**

Des opportunités d'emploi  
nombreuses dans des  
secteurs qui recrutent.

Cap'Métal transmet les codes  
de l'entreprise : rigueur, sécurité, qualité,  
travail en équipe...  
Tu es formé(e) à ce que les employeurs  
attendent vraiment.

**UN SEUL CRITÈRE POUR  
T'INSCRIRE :**

**LA MOTIVATION !**

**ÉCOLE PRIVÉE  
& GRATUITE**

8 rue Enrico Fermi  
77400 Saint-Thibault-des-Vignes  
01 60 31 37 84  
contact@capmetal.org  
www.capmetal.org  
@capmetal\_ecoledeproduction

SCANNE POUR  
DÉCOUVRIR  
L'ÉCOLE



**La  
FRENCH FAB**

Cap'Métal fait partie de  
cette grande communauté  
d'industries françaises.

# DEVIENS UN EXPERT

# DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE ET DE L'USINAGE

TU PARTICIPES À LA FABRICATION  
DE VRAIES PIÈCES DE PRÉCISION.  
TON SAVOIR-FAIRE FAIT LA DIFFÉRENCE.

# CAP' METAL

ÉCOLE  
DE PRO  
DUCTION



## LA CONDUITE D'INSTALLATIONS DE PRODUCTION

**1 PRÉPARER**  
Matières & outils  
Tu vérifies les matières et  
tu installes les outils.



**2 CONDUIRE**  
Régler & lancer  
Tu règles les paramètres  
et tu lances la machine.



**3 SURVEILLER**  
Contrôler la qualité  
Tu contrôle les pièces à  
chaque étape.



## TU FABRIQUERAS PAR EXEMPLE DES PIÈCES POUR :

### L'AVIATION



Train d'atterrissage,  
pièces de moteur, supports  
techniques...

### L'AUTOMOBILE



Pignons de boîte, arbres,  
supports, pièces de  
freinage...

### LA SANTÉ



Implants, instruments  
chirurgicaux, composants  
médicaux...

### L'AGROALIMENTAIRE



Pièces de convoyeurs,  
poulies, embouts, éléments  
de dosage...

### L'ÉNERGIE



Composants d'éoliennes,  
pièces de turbines, structures  
mécaniques...

### D'AUTRES INDUSTRIES



Robotique, outillage,  
équipements industriels  
(pompes, malaxeurs, engrenages...)

## UN MÉTIER D'AVENIR ET DE SENS



DES  
TECHNOLOGIES  
MODERNES

Des machines de haute  
précision à com-  
mandes numériques.



UN MÉTIER  
UTILILE AU QUOTIDIEN

Tu fabriques des pièces  
essentielles pour des  
secteurs clés et tu contribues  
à améliorer le quotidien.



UN SECTEUR QUI  
RECRUTE  
DURABLEMENT

Les entreprises industrielles  
recherchent des profils quali-  
fiés. De vraies perspectives  
d'emploi près de chez toi.

UN PARCOURS QUI A DU SENS, UN AVENIR QUI TE RESSEMBLE

## CE QUE TU APPRENDRAS À CAP'MÉTAL



Régler et con-  
duire  
des tours,



Lire et  
interpréter  
des plans



Contrôler la  
qualité des  
pièces produites



Assurer la  
maintenance  
de premier  
niveau



Respecter les  
règles de  
sécurité et  
l'environnement

WWW.CAPMETAL.ORG