

UIMM

PÔLE FORMATION
Bourgogne 21-71

LA FABRIQUE
DE L'AVENIR

L'OFFRE EN ALTERNANCE

BAC PRO - MENTION COMPLÉMENTAIRE - CQPM
BTS - LICENCE PRO - BUT - BACHELOR
INGÉNIEUR - MASTER

**#FIERS DE
FAIRE**

**PARTIE DE
L'INDUSTRIE**

NOS FORMATIONS DIPLÔMANTES

Après la 3^{ème}, la seconde ou la première / Après un BAC / Après un BAC + 2 / Après un BAC + 3

BAC PRO

BAC TCI - Technicien en Chaudronnerie Industrielle

Chalon-sur-Saône

BAC TRPM - Technicien en Réalisation de Produits Mécaniques
Option Réalisation et suivi de Production

Chalon-sur-Saône

BAC MSPC - Maintenance des Systèmes de Production Connectés

Chalon-sur-Saône

MENTION COMPLÉMENTAIRE

Technicien en Soudage

Chalon-sur-Saône & Dijon & Le Creusot

BUT

BUT GMP 2^{ème} & 3^{ème} années
Génie Mécanique et Productique

Le Creusot & Dijon

BUT GEII 2^{ème} & 3^{ème} années
Génie Electrique & Informatique Industrielle

Le Creusot

BACHELOR

BACHELOR - Technicien Supérieur en Maintenance avancée

Dijon

BACHELOR 3 IFAG
Responsable d'Activité

Dijon

BTS

BTS ATI - Assistance Technique d'Ingénieur

Dijon

BTS CPI - Conception de Produits Industriels

Chalon-sur-Saône

BTS CPRP - Conception des Processus et Réalisation de Produits

Dijon

BTS CRCI - Conception et Réalisation en Chaudronnerie Industrielle

Le Creusot

BTS CRSA - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques

Chalon-sur-Saône

BTS ELECTROTECHNIQUE

Chalon-sur-Saône & Dijon

BTS MS - Maintenance des Systèmes

Chalon-sur-Saône & Dijon

BTS MCO/IFAG - Management Commercial Opérationnel

Dijon

NOUVEAU BTS SIO **
BTS SAM **

Le Creusot

INGÉNIEUR

Ingénieur CNAM
Spécialité Informatique
Parcours Big Data et IA

Chalon-sur-Saône

Ingénieur ESIREM
Spécialité Robotique
Option Cobotique

Dijon & Le Creusot

LICENCE PRO*

LICENCE Robotique

Dijon & Le Creusot

LICENCE Mécatronique

Le Creusot

LICENCE CNDMS - Contrôle non destructif des matériaux et des structures

Chalon-sur-Saône

LICENCE INCF - Ingénierie Numérique en Conception et Fabrication

Le Creusot

LICENCE CAPPI - Conception et Amélioration de Processus et Procédés Industriels

Option Lean Manufacturing
Option Innovation Produits Process

Chalon-sur-Saône

MASTER

MASTER PC2M
Procédés, Contrôles
Matériaux Métalliques

Dijon

▼ Dijon ▼

Ingénieur ESIREM
Spécialité Informatique & réseaux
Option Cybersécurité

Ingénieur ESIREM
Spécialité Electronique & systèmes numériques
Option IoT

Ingénieur ESIREM
Spécialité Matériaux
Option Contrôle non destructif

CONTRAT D'APPRENTISSAGE

- S'adresse à un public de 16 à 29 révolus
- Durée du contrat de 6 mois à 3 ans en fonction de l'évaluation des compétences
- Rémunération en % du SMIC en fonction de l'âge et du niveau de diplôme

CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION

- S'adresse à un public de 16 à 25 ans, aux demandeurs d'emploi de 26 ans ou plus, inscrits à Pôle emploi et aux personnes bénéficiaires du RSA, ASS, AAH
- Durée de 6 à 12 mois
- Rémunération en % du SMIC en fonction de l'âge et du niveau de diplôme

* Nos licences peuvent être couplés avec 1 CQPM (Certificat de Qualification Paritaire de la Métallurgie) uniquement pour les contrats de professionnalisation

RÉMUNÉRATION « contrat d'Apprentissage »

en % du SMIC ou du salaire minimum conventionnel

Age	Niveau de formation	1 ^{ère} année	2 ^{ème} année	3 ^{ème} année
16-17 ans		35% du SMIC	45% du SMIC	55% du SMIC
De 18 à 25 ans		55% du SMIC	65% du SMIC	80% du SMIC
26 ans et plus		100 % du SMIC ou du salaire minimum conventionnel		

(Ces taux sont applicables pour les entreprises de la Métallurgie. Pour les entreprises hors métallurgie, sont appliqués les taux en vigueur dans la convention collective de l'entreprise)

RÉMUNÉRATION « contrat de Pro »

Age	Niveau de formation initiale	Non titulaires d'un Bac Pro ou diplôme équivalent	Au moins titulaires d'un Bac Pro ou diplôme équivalent
Moins de 21 ans		60% du SMIC*	70% du SMIC*
De 21 à 25 ans		75% du SMIC*	85% du SMIC*
De 26 et plus		100% SMIC*	100% SMIC*

* Sans pouvoir être inférieure au même pourcentage appliqué à la rémunération annuelle garantie prévue par la convention collective territoriale de la Métallurgie appliquée.



DISPOSITIF PRÉPA APPRENTISSAGE INDUSTRIE
Un parcours innovant vers l'apprentissage

- Découvrir les métiers de l'industrie pendant 15 semaines : Chaudronnerie - Productique - Maintenance/Automatismes et Organisation Industrielle
- S'adresse aux personnes de 16 à 29 ans
- Statut demandeur d'emploi
- Intégration d'une formation en apprentissage

▼ Ouverture Rentrée 2024 ▼

** BTS SIO - Services Informatiques aux Organisations - Option Solutions d'infrastructures, Systèmes et Réseaux

** BTS SAM - Support à l'Action Managériale

Le Creusot

▼ Projets Ouverture ▼

► LICENCE PROFESSIONNELLE dans le domaine du nucléaire

► MASTER PROFESSIONNEL dans le domaine de la Performance Industrielle

► Formations de BAC à BAC+5 dans la filière du numérique

PROCÉDURE D'INSCRIPTION

► Inscriptions sur le site www.formation-industries-2171.com

ONGLET INSCRIPTIONS CANDIDATS

- Validation du dossier de candidature complet
- Convocation pour un entretien avec un conseiller alternance
- Aide dans la recherche d'entreprises
- Placement du candidat en entreprise = signature du contrat

NOS PARTENAIRES



le **cnam**
Bourgogne – Franche-Comté



CHIFFRES CLÉS

92 % Réussite aux Examens

670 Alternants

93 % Taux de satisfaction des Apprenants

550 Entreprises nous font confiance



Pôle formation UIMM Bourgogne 21-71

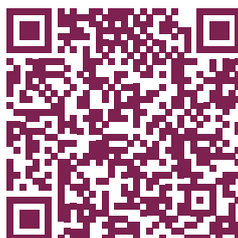
2 sites

- En Côte d'Or - 10, allée André Bourland - 21070 Dijon
- En Saône-et-Loire - 75, grande rue Saint-Cosme - 71100 Chalon-sur-saône

03.80.78.79.50

contact@formation-industries-2171.com

www.formation-industries-2171.com



UIMM

PÔLE FORMATION
Bourgogne 21-71

LA FABRIQUE
DE L'AVENIR



Avec le soutien de :



RÉGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTE

avec le Fonds social européen (FSE)