

# NOS ÉVÉNEMENTS



#DesMomentsDeConvivialité  
Escape Game • Les Olympiades des métiers • Concours Voltaire

crédit photo : Franck Lallemand

42 Formations Industrielles



Découvrez nos formations sur les métiers de l'industrie grâce à un stage découverte de 3 à 5 jours sur l'un de nos sites.

STAGE DÉCOUVERTE 3 À 5 JOURS

# L'INDUSTRIE FORME

CAP - BAC PRO - BTS - LICENCE PRO - INGENIEUR  
TITRE PROFESSIONNEL - MENTION COMPLEMENTAIRE



**RDV**

## NOS PROCHAINS RENDEZ-VOUS

### Portes ouvertes en Franche-Comté

- Samedi 8 février 2020 de 9h00 à 17h00
- Samedi 14 mars 2020 de 9h00 à 16h30 (tous sites sauf Vesoul)

### Les mercredis de l'industrie en Franche-Comté

- Venez nous rencontrer pour échanger sur nos métiers de 14h à 17h

### Job-dating

- Dole, mercredi 13 mai 2020 de 13h00 à 17h00
- Exincourt, mercredi 13 mai 2020 de 10h00 à 17h00
- Besançon, mercredi 27 mai 2020 de 9h00 à 17h00

Conception graphique VD Com • Impression DEKLIC Graphique

#### BELFORT

14 rue Georges Besse  
03.84.58.47.47

#### EXINCOURT

5 rue du Château  
03.81.32.67.32

#### VESOUL

1 rue Tallerot  
03.84.76.65.73

#### BESANCON

8 avenue des Montboucons  
03.81.41.39.83

#### DOLE

5b rue Bougauld  
03.84.82.91.70

#### GEVINGEY

Route de Lons le Saunier  
03.84.82.91.70



RÉGION BOURGOGNE  
FRANCHE  
COMTÉ



[www.cfai.org](http://www.cfai.org)



# FORMATIONS EN APPRENTISSAGE

# CHIFFRES CLÉS

- 1080** apprentis formés par an
- 85 %** de réussite aux examens
- 91 %** d'insertion professionnelle à 6 mois
- 500** entreprises partenaires
- 40** années d'existence
- 6** sites de formation et 1 centre mobile
- 7** établissements scolaires, écoles d'ingénieurs, partenaires
- 9000 m<sup>2</sup>** de plateaux techniques équipés

## COMMENT VOUS INSCRIRE?

Rendez-vous sur le site [www.cfai.org](http://www.cfai.org). Cliquez sur l'onglet « s'inscrire » et suivez la procédure. Pour toute question complémentaire, appelez-nous ! Voir nos numéros au dos.

## NOTRE ACCOMPAGNEMENT

- Positionnement de vos acquis par rapport à la formation envisagée.
- Mise en place d'ateliers techniques de recherches d'emplois.
- Aide et conseil sur lettre de motivation et CV.
- Suivi individuel personnalisé pour la recherche d'entreprise.

## NOS FORMATIONS

CAP	BTS	LICENCE
<b>CAP CIP - Conducteur d'Installations de Production</b> Belfort - Besançon - Exincourt - Gevingey	<b>BTS ATI - Assistance Technique d'Ingénieur</b> Besançon	<b>Licence Pro CAPPI - Conception et Amélioration de Processus et Procédés Industriels options Robotique ou Process de Production</b> Exincourt
<b>CAP PROE - Préparation et Réalisation d'Ouvrages Electriques</b> Exincourt - Gevingey	<b>BTS CIRA - Contrôle Industriel et Régulation Automatique</b> Besançon - Dole	<b>Licence Pro GRH - Gestion des Ressources Humaines</b> Exincourt
<b>CAP RICS - Réalisations Industrielles en Chaudronnerie ou Soudage</b> Exincourt - Gevingey	<b>BTS CPDE - Conception des Processus de Découpe et d'Emboutissage</b> Besançon	<b>INGENIEUR</b>
<b>BAC PRO</b>	<b>BTS CPI - Conception de Produits Industriels</b> Dole - Exincourt	<b>Ingénieur CoMET - Conception et Mécanique Energie Transport</b> Exincourt
<b>BAC Pro MEI - Maintenance des Equipements Industriels</b> Belfort - Dole - Gevingey	<b>BTS CPRP - A - Conception des Processus et Réalisation de Produits option A</b> Besançon - Exincourt	<b>Ingénieur GE - Génie Electrique</b> Exincourt
<b>BAC Pro MELEC - Métiers de l'Electricité et de ses environnements connectés</b> Exincourt - Vesoul	<b>BTS CPRP - B - Conception des Processus et Réalisation de Produits option B</b> Besançon - Exincourt	<b>Ingénieur LOI - Logistique et Organisation Industrielle</b> Exincourt
<b>BAC Pro Microtechniques</b> Besançon	<b>BTS CRC - Conception et Réalisation de Carrosseries</b> Exincourt	<b>Ingénieur Luxe et Précision</b> Besançon
<b>BAC Pro PLP - Pilote de Ligne de Production</b> Belfort	<b>BTS CRCI - Conception et Réalisation en Chaudronnerie Industrielle</b> Gevingey	<b>Ingénieur Microtechniques &amp; Santé</b> Besançon
<b>BAC Pro TCI - Technicien en Chaudronnerie Industrielle</b> Exincourt - Gevingey	<b>BTS CRSA - Conception et Réalisation de Systèmes Automatiques</b> Dole	<b>Ingénieur Productions Mécanique et Microtechniques</b> Besançon
<b>BAC Pro TO - Technicien Outilleur</b> Besançon - Exincourt	<b>BTS Electronique</b> Exincourt	<b>Ingénieur SI - Systèmes d'Information</b> Exincourt
<b>BAC Pro TU - Technicien d'Usinage</b> Besançon - Exincourt	<b>BTS FED - Fluides Energies Domotique</b> Dole	<b>TITRE PROFESSIONNEL</b>
<b>MENTION COMPLEMENTAIRE</b>	<b>BTS MS - Maintenance des Systèmes</b> Belfort - Gevingey	<b>TP Technicien Supérieur en maintenance Industrielle</b> Niveau III - 1 an - Dole
<b>Technicien en soudage</b> Niveau IV - 1 an - Exincourt	<b>BTS SIO - Services Informatiques aux Organisations</b> Dole	<b>TP Chaudronnier</b> Niveau IV - 1 an - Gevingey
	<b>BTS SN - Systèmes Numériques</b> Dole	<b>TP Technicien en Logistique d'entrepotage</b> Niveau IV - 1 an - Exincourt
	<b>BTS TC - Technico-Commercial</b> Dole	<b>TP Agent de Fabrication Industrielle</b> Niveau IV - 1 an - Besançon - Exincourt
		<b>TP Mécanicien en Outillage de Précision</b> Niveau V - 1 an - Besançon
		<b>TP Monteur qualité d'Equipements Industriels</b> Niveau V - 1 an - Dole

## NOS FILIÈRES EN FRANCHE-COMTÉ



## GRILLES SALAIRES

Pour les entreprises de la branche Métallurgie

Age	1 <sup>ère</sup> année	2 <sup>e</sup> année	3 <sup>e</sup> année
Moins de 18 ans	27 %	39 %	55 %
18-20 ans	43 %	51 %	67 %
21-25 ans	53 %	61 %	78 %
26 ans et +	100 %	100 %	100 %

Pour les entreprises hors branche Métallurgie

Age	1 <sup>ère</sup> année	2 <sup>e</sup> année	3 <sup>e</sup> année
Moins de 18 ans	35 %	45 %	55 %
18-25 ans	55 %	65 %	80 %
26 ans et +	100 %	100 %	100 %

Sur la base du SMC de l'année N

## NOS ÉCOLES PARTENAIRES DANS LE SUPERIEUR

