



**FRANCE
CHAUDRONNERIE**
AVENIR

RAPPORT ANNUEL 2023



**FRANCE
CHAUDRONNERIE**
FORMER, ASSEMBLER, SOUDER L'INDUSTRIE

Sommaire

Edito.....	p.3
1 - PNF.....	p.4
2 - Action « rapprocher les industriels et les établissements scolaires ».....	p.5
3 - CTM Virtual Xpérience.....	p.7
4 - CTM Jobs.....	p.8
5 - Mondial des métiers.....	p.9
6 - Concours Général des métiers - option TCI.....	p.10
7 - Prix Gérard de Saint-Vaulry.....	p.11
8 - Concours Les Eloi d'Or.....	p.11
9 - GT UMN.....	p.12
10 - Ouvrages didactiques.....	p.13
11 - Taxe d'apprentissage.....	p.13
Perspectives 2024.....	p.14
Annexes.....	p.15
Notes.....	p.30



Edito

La chaudronnerie, un secteur à valoriser pour les talents de demain

La chaudronnerie et la tuyauterie souvent méconnues, sont des piliers fondamentaux de l'industrie. Ces métiers façonnent nos infrastructures qui soutiennent le monde moderne. Pourtant, ces secteurs essentiels souffrent d'un manque de visibilité et de reconnaissance depuis des années. Face à ce constat, plusieurs initiatives ambitieuses ont été menées sur ces dernières années grâce aux contributeurs dévoués du comité formation et l'Education nationale, partenaire historique de France Chaudronnerie.

Focus sur l'année 2023 :

Dès janvier 2023, une des actions menées a été de rassembler lors du PNF – Plan National de Formation de l'Education nationale –, inspecteurs, enseignants, DDFPT et industriels pour échanger et mieux comprendre les évolutions, attentes des différents acteurs sur les métiers d'avenir que sont la chaudronnerie et la tuyauterie. Un événement emblématique organisé en collaboration avec l'Education nationale sur le site de PPS à Saumur, adhérent de France Chaudronnerie. De cet événement a découlé de nombreuses rencontres en régions permettant de faire connaître les modules de la version 2 du CTM Virtual Xperience, l'application de job matching CTM Jobs et de renforcer les liens entre France Chaudronnerie et les lycées professionnels.

L'occasion de mettre en place l'action « rapprocher les industriels et les établissements scolaires » lancé également par le comité formation, afin de se faire rencontrer les jeunes en formation chaudronnerie et les professionnels du secteur. Son déploiement sur le terrain éducatif a été facilité par la présence des Responsables des Bureaux des Entreprises qui ont pour mission de développer les relations entre industriels et leurs jeunes en formation. Les rencontres avec des professionnels passionnés permettent de révéler



toute la richesse de nos métiers et d'inciter les nouvelles générations à envisager une carrière dans un secteur offrant des perspectives d'évolution multiples et valorisantes.

Le grand public fait aussi parti des cibles de ce comité, nous les retrouvons lors du Mondial des Métiers auquel France Chaudronnerie participe chaque année. Cette action a pour objectif de déconstruire les idées reçues trop souvent négatives. Bien au contraire, c'est une voie d'excellence et on le constate par l'organisation de concours professionnels lancés par l'Education nationale et France Chaudronnerie, avec notamment les « Eloi d'Or ». Ils récompensent l'innovation et le savoir-faire des jeunes chaudronniers. Une belle vitrine exceptionnelle pour les talents de demain.

En 2024, nous souhaitons aller plus loin sur la représentation du métier et dépasser les frontières nationales par notre future participation aux finales internationales des WorldSkills. Le métier n'est plus représenté depuis 2025 à l'international, et nous nous donnons comme objectif de rétablir cette situation. En parallèle, le comité « prospective » se réunira une nouvelle fois afin de réfléchir aux évolutions possibles de nos métiers en 2035. Un travail indispensable permettant d'établir et d'anticiper une stratégie répondant aux futurs besoins politiques, sociétaux, économiques et industriels.

Ces actions de promotion de la chaudronnerie et de la tuyauterie visent à redonner à ces métiers ses lettres de noblesse. C'est un pari sur l'avenir, où les talents du futur contribueront à construire des infrastructures essentielles, en alliant savoir-faire et innovations technologies. Un secteur en plein essor, qui grâce à ces initiatives, se prépare à affronter avec brio les défis industriels de demain.

Richard GOHIER
Président du Comité Formation

COMITÉ FORMATION

Retour sur les actions de 2023

L'année 2023 a été riche en actions avec des événements de qualité. Ce Comité a suivi la feuille de route qu'il s'était fixé en 2022, avec toujours ce même but de promouvoir la Profession, à travers des actions concrètes et innovantes.

Ce Comité nécessite des ressources humaines et des moyens financiers importants pour mettre en œuvre toutes les actions envisagées.

Industriels et Education Nationale, votre implication et votre soutien continu ont été essentiels pour mener à bien des initiatives et atteindre des objectifs communs : palier aux problématiques de recrutement, développer les relations entre les industriels et les organismes de formation, moderniser l'image de la Profession, ...

Nous vous remercions sincèrement, membres de l'Education Nationale, adhérents et membres associés de France Chaudronnerie, pour votre précieuse contribution et espérons pouvoir compter sur votre engagement pour nos futurs projets. Ensemble, nous continuerons à avancer et à créer des opportunités enrichissantes et durables pour la chaudronnerie.

1 PNF « Une filière d'avenir, pour un métier d'avenir »

France Chaudronnerie et France Chaudronnerie Avenir ont organisé en collaboration avec le Ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse deux journées d'études les 19 et 20 janvier autour de la thématique « Une filière d'avenir pour un métier d'avenir ». Inspecteurs territoriaux et industriels de la filière ont pu ainsi échanger, partager leurs points de vue autour d'un programme riche et complet.

Ce séminaire s'avère être d'une importance capitale pour tous les acteurs présents afin de mieux comprendre et mieux appréhender les évolutions à prendre en compte que ce soit au niveau de l'Education nationale que de la Profession.

Ces journées d'études ont été organisées dans le cadre de la convention de coopération entre France Chaudronnerie et le Ministère de l'Éducation nationale.



Il a été rythmé par :

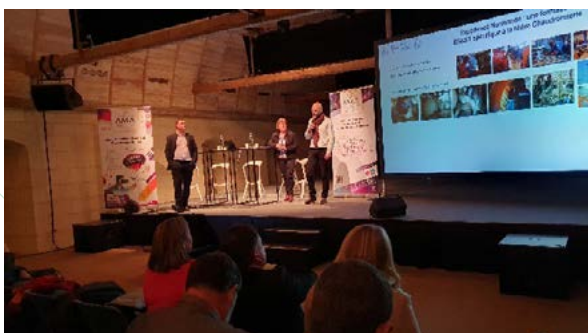
- Une visite industrielle sur le site de PPS, Groupe Ponticelli Frères, permettant ainsi une illustration forte entre le monde industriel et le monde de la formation initiale et continue.



- Des interventions de France Chaudronnerie, des représentants de l'Education nationale et des organismes de formation.



Richard GOHIER, Président du Comité Formation France Chaudronnerie Avenir concluait en soulignant l'importance de ces rencontres pour contribuer à améliorer collectivement l'enjeu de la formation pour la profession. Il a rappelé l'importance des travaux réalisés conjointement entre le syndicat, les industriels, l'Education Nationale et les organismes de formation pour offrir à tous les élèves des opportunités professionnelles. Ce but ne s'atteignant que grâce à la contribution de l'ensemble des acteurs.



2 Action « rapprocher les industriels et les établissements scolaires » : au plus proche des futurs chaudronniers

Un bureau des entreprises a été créé au sein des Lycées professionnels en septembre 2023 ayant pour objectif de développer les relations entre l'établissement scolaire référent et les acteurs économiques locaux/régionaux.

Cet objectif est commun avec celui de France Chaudronnerie Avenir qui a pour but de développer les relations entre les établissements scolaires et les industriels

adhérents.

Cette action passe par l'organisation d'événement au sein des entreprises ou des centres de formations afin d'être au plus proche des jeunes et de les conforter dans le choix de leur formation. Ce sont nos chaudronniers de demain, il faut donc pouvoir répondre à toutes leurs interrogations, les motiver, les prendre en stage... et cela passe par la rencontre avec les industriels.



Une première action a été menée au Lycée Professionnel Henri Dunant à Angers en décembre 2023. Cette action sous le format de 2 heures a permis aux entreprises adhérentes, Allia et Servi Loire d'interagir avec les jeunes en 1ère CAP RICS. Les dirigeants ont présenté leurs entreprises respectives et ont répondu aux différentes questions des jeunes en lien avec l'emploi, les compétences, les perspectives d'avenir, ... L'action s'est clôturée par des échanges individuels au sein de l'atelier où les jeunes ont pu présenter les différents ouvrages chaudronnés qu'ils étaient en train de fabriquer.

Cette action sera réitérée en 2024 afin de suivre les jeunes en 2ème année de CAP RICS.



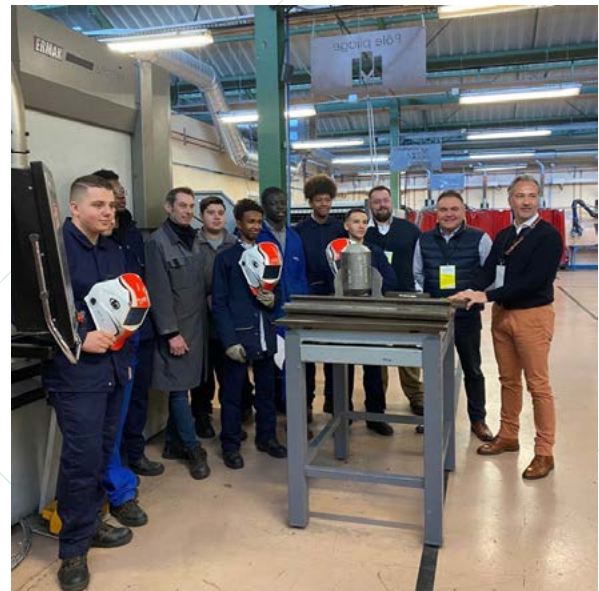
L'action se poursuivra dans toutes les régions grâce aux délégués régionaux de France Chaudronnerie qui ont pris contact avec les responsables bureaux des entreprises :

- **Section Ouest** : prise de contacts avec 6 lycées professionnels, 8 entreprises adhérentes sont intéressées pour participer à l'action.
- **Section Sud-Ouest** : prise de contacts avec 4 lycées professionnels, 4 entreprises adhérentes sont intéressées pour participer à l'action.
- **Section Sud-Est** : prise de contacts avec 9 lycées professionnels, 7 entreprises adhérentes sont intéressées pour participer à l'action.
- **Section Centre-île de France** : prise de contact avec un établissements scolaire, 1 entreprise intéressée par l'action

Ces prises de contacts permettent également d'intégrer France Chaudronnerie et les industriels adhérents à participer à des forum, job dating, ...ce sont aussi des occasions pour rencontrer les chaudronniers de demain.

Tout au long de l'année, des actions seront menées auprès des jeunes. L'objectif final est de créer un partenariat sur le long terme entre les industriels et les établissements scolaires.

Ces événements sont ou seront réitérés afin de créer un partenariat sur le long terme entre les établissements scolaires et les industriels adhérents de France Chaudronnerie.





3 Le CTM Virtual Xperience : l'évolution

Le développement d'un outil pédagogique, quel qu'il soit, demande des évolutions au cours de son existence. L'objectif de cet outil étant de promouvoir les métiers et les entreprises des filières chaudronnerie, tuyauterie industrielle, il va de soi que cet outil lancé en 2019 nécessitait en 2023 des développements.

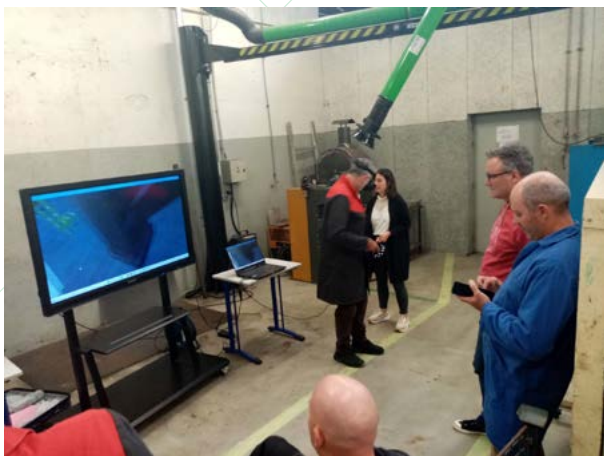
Suite au déploiement des modules version 1 au niveau national et surtout au sein des centres de formation, France Chaudronnerie a collecté des retours d'expérience permettant de suivre une voie de réflexion sur une version 2. Les réunions de pilotage ont permis une orientation de développement des scénarios chantiers.

L'évolution :

- Changement d'un déflecteur dans une capacité : renfort de la phase contrôle lors de la fermeture du ballon
- Réhabilitation de la ligne de tuyauterie : développement des phases repérage sur site, levage et contrôle
- Module complémentaire : prise de côtes à l'aide d'un mètre, d'un compas d'épaisseur et d'un niveau à bulles

Le livret pédagogique à quant à lui, été aussi mis à jour permettant d'utiliser les nouveaux modules en compléments du référentiel Bac Pro TCI et d'un matériel adapté.

Les enseignants peuvent depuis la rentrée 2023, télécharger les modules version 2 sur le site internet Etincel.



4 CTM Jobs : son développement



Depuis le lancement de l'application CTM Jobs en juin 2022, une évolution constante d'inscriptions de la part des candidats et des industriels a été constatée. L'objectif de faire matcher l'offre et la demande est réussi, néanmoins lors de l'utilisation de l'application et suite aux données collectées, France Chaudronnerie a fait le constat qu'une mise à jour de l'application était nécessaire.

Les mises à jour réalisées en 2023 :

- Multiposting : intégrer les offres de « l'industrie recrute » sur l'application
- Envoi d'une alerte dès qu'une offre arrive
- Possibilité aux candidats de mettre des favoris
- Envoi d'une notification sur le recrutement
- Prévoir des alertes pour les offres inactives
- Envoi d'une alerte des matchs en attente
- Ajout aux profils des logos aux entreprises adhérentes et à celles qui ont le label marque employeur France Chaudronnerie

Les données collectées depuis le lancement en juin dernier de CTM Jobs indiquent clairement une montée en puissance des inscriptions sur l'application. Les données sont en perpétuelles évolutions grâce à la campagne de communication réalisée par France Chaudronnerie.



5 Mondial des Métiers 2023

Lyon, du 14 au 17 décembre 2023, l'équipe de France Chaudronnerie était présente sur le Mondial des Métiers, un incontournable pour faire découvrir nos métiers.

L'équipe accompagnée d'adhérents de la Section Sud-Est, d'enseignants, d'élèves des lycées Fays de Villeurbanne et de la Mache de Lyon a pu accueillir un grand nombre de visiteurs sur son stand. Chacun a pu tester de manière ludique, mais professionnelle l'outil

de réalité virtuelle, le CTM Virtual Xperience pour se plonger en immersion totale dans un atelier et sur un chantier, meilleur moyen de les convaincre.

Il faut rappeler que le visitorat se déplace sur ce type d'évènement afin d'obtenir des informations sur les métiers et les parcours de formation permettant d'y accéder.

Merci aux entreprises ORTEC, Fouré Lagadec, Bilfinger LTM, Foselev, ACM, Robatel pour leur présence permettant d'être en contact directement avec les familles et jeunes visiteurs du salon.



6 Concours Général des Métiers Option TCI

L'épreuve pratique du CGM Option Technicien-ne en Chaudronnerie Industrielle 2023 s'est déroulée du 22 au 26 mai 2023, dans les ateliers du Lycée Paul Cornu de Lisieux.

8 finalistes étaient réunis pour réaliser un ensemble « décortiqueur de céréales », dans un temps imparti de 28 heures et dans le respect des spécifications des plans et des règles d'hygiène et sécurité en vigueur dans nos métiers.

Une épreuve complémentaire a mis au défi les candidats de concevoir et réaliser une pièce : trappe d'accès en cas de blocage de la tôle de distribution ou de colmatage des céréales. Cette épreuve additionnelle a fait l'objet d'une interrogation orale sur les solutions techniques mises en œuvre aux candidats.



Concourir à cette épreuve est une fierté pour ces candidats d'excellence. Les finalistes étaient issus des lycées ou CFA de Lisieux, Equeurdreville, Noeux les Mines, Vire, Lyon et les Sables d'Olonne.

La remise des prix du concours général des lycées et des métiers 2023 s'est tenue le jeudi 6 juillet à la Sorbonne. Les lauréats ont reçu leurs prix de la part de Carole Grandjean, Ministre déléguée chargée de l'Enseignement et de la Formation professionnels.

Résultats 2023 :

- 1^{er} lauréat : Antoine MURE-RAVAUD – du Lycée La Mache de Lyon
- 2^e lauréat : Damien PADIOLEAU – du Lycée Professionnel Eric Tabarly de Olonne-sur-Mer
- 3^e lauréats ex-aequo :
 - Elyne BINET – du Lycée Professionnel Edmond Doucet de Cherbourg en Cotentin
 - Nathan AUGUSTIN DIT MORARD – du Lycée Paul Cornu de Lisieux



7 Prix Gérard de Saint-Vaulry 2023 : honneur aux jeunes chaudronniers

Le mercredi 27 septembre 2023, dans le cadre exceptionnel du FCTM-ESOPÉ s'est déroulée la remise du Prix Gérard de Saint-Vaulry qui honore les jeunes chaudronniers, pour leur excellence.

Les représentants de France Chaudronnerie, Richard GOHIER, Président du Comité Formation de France Chaudronnerie Avenir, Thierry BOUQUEAU, Président de France Chaudronnerie Réseau et Yolande BUFQUIN, Secrétaire Générale de France Chaudronnerie Réseau, accompagnés de l'inspecteur général de la filière STI, Jean-Marc DESPREZ ont récompensé, au titre de la profession les Lauréats du concours général 2023 pour leurs œuvres d'excellence.

Des bourses de poursuites d'études leur ont été remises. Par cette récompense, la Profession reconnaît le mérite, la motivation et les compétences de ces jeunes chaudronniers et les accueillent avec grand plaisir dans la grande famille de la Chaudronnerie et de la Tuyauterie industrielle.

Les métiers sont au cœur de tous les grands projets de développement industriel, d'innovation, d'environnement, de mobilité et bien d'autres encore. Ce sont des métiers d'avenir qui offrent de grandes perspectives à tous les jeunes qui les pratiquent.

Au nom de France Chaudronnerie et de l'ensemble de la Profession, c'est une fierté que d'avoir de jeunes ambassadeurs chaudronniers.

Merci à ces jeunes lauréats pour leur investissement et leur engagement, que nous souhaitons futurs collaborateurs.

8 Concours Les Eloi d'Or 2023 : un succès artistique !

C'est en fin d'année 2022, que France Chaudronnerie Avenir lançait la 3^{ème} édition 2023 du Concours Les Eloi d'Or. L'ensemble des établissements scolaires préparant au Bac Pro TCI (Technicien en Chaudronnerie Industrielle) ont reçu l'appel à concours et une dizaine ont pris part à l'aventure.



Les élèves ont eu jusqu'au 7 juillet 2023 pour réfléchir, concevoir et fabriquer une œuvre chaudronnée sur le thème « Olympisme et Olympiade ». Pour ce faire, ils étaient accompagnés d'une équipe pluridisciplinaire d'enseignants et d'une entreprise marraine – obligations inscrites dans le règlement du concours.

Les équipes ont attaqué leurs travaux autour des axes historiques, artistiques et sportifs, ... afin d'élaborer leurs croquis de départ et travailler sur la faisabilité de leurs projets en ateliers.

Les dossiers complets sont arrivés en juillet 2023 et comprenaient :

- Un dossier de présentation avec en introduction le contexte général, une méthodologie de la réflexion, les explications sur l'avant-projet et les divers intervenants avec lesquels les jeunes avaient travaillé, pour terminer sur une présentation et les explications relatives à la fabrication de l'œuvre, avec les outils, méthodes et matériaux utilisés.
- Une vidéo de 3 minutes de présentation de l'équipe, de l'œuvre et du cadre de sa fabrication.

Un jury constitué d'industriels, de membres de l'Education nationale, de jeunes chaudronniers et de permanents de France Chaudronnerie ont étudié les dossiers et sélectionné les 6 finalistes présents pour la finale. Leurs œuvres ont été exposées dans le cadre du FCTM-ESOPÉ qui s'est tenu les 26 et 27 septembre 2023 à Paris.

Après examen et délibération du jury, tâche extrêmement délicate étant donné la grande qualité des travaux proposés et l'implication exceptionnelle des équipes, les lauréats étaient :



1^{er} Prix :

*Équipe « Les Olympiimm »,
du pôle de formation UIMM
de Maxeville*



2^e Prix :

*Équipe « Les Olympius »,
du pôle de formation UIMM
de Yutz*



3^e Prix :

*Équipe « Les 5 Chaudros »,
du LTP La Mache de Lyon*

Toute l'équipe de France Chaudronnerie est fière de tous ces jeunes et de tous ceux qui les ont accompagné sur ces projets et rendez-vous au prochain concours «Les Eloi d'Or» !

9 GT Université des Métiers du Nucléaire (UMN) : le Passeport Nucléaire dans les formations en chaudronnerie

Au vu de l'accélération du nucléaire et des projets à venir, France Chaudronnerie a été sollicité par l'UMN pour co-piloter avec deux inspecteurs académiques (David CILIEGIO, inspecteur académique de Normandie et Eric VANIER, inspecteur académique de Dijon), un groupe de travail afin d'apporter une coloration nucléaire aux référentiels des Bac Pro TCI et des BTS CRCI.

Des groupes de travail ont été mis en place sur l'année 2023 afin de recueillir les besoins en nucléaire des industriels présents. Il faudra par la suite, faire le lien avec les tâches et les compétences présents dans le référentiel Bac Pro TCI pour répondre aux besoins terrains des entreprises et aux besoins pédagogiques de l'Education nationale.

L'objectif final est de mettre en place avec l'aide des enseignants, inspecteurs académiques et des industriels, une dizaine de situations pédagogiques professionnelles contextualisées à l'environnement nucléaire au sein des établissements scolaires intéressés par cette coloration.

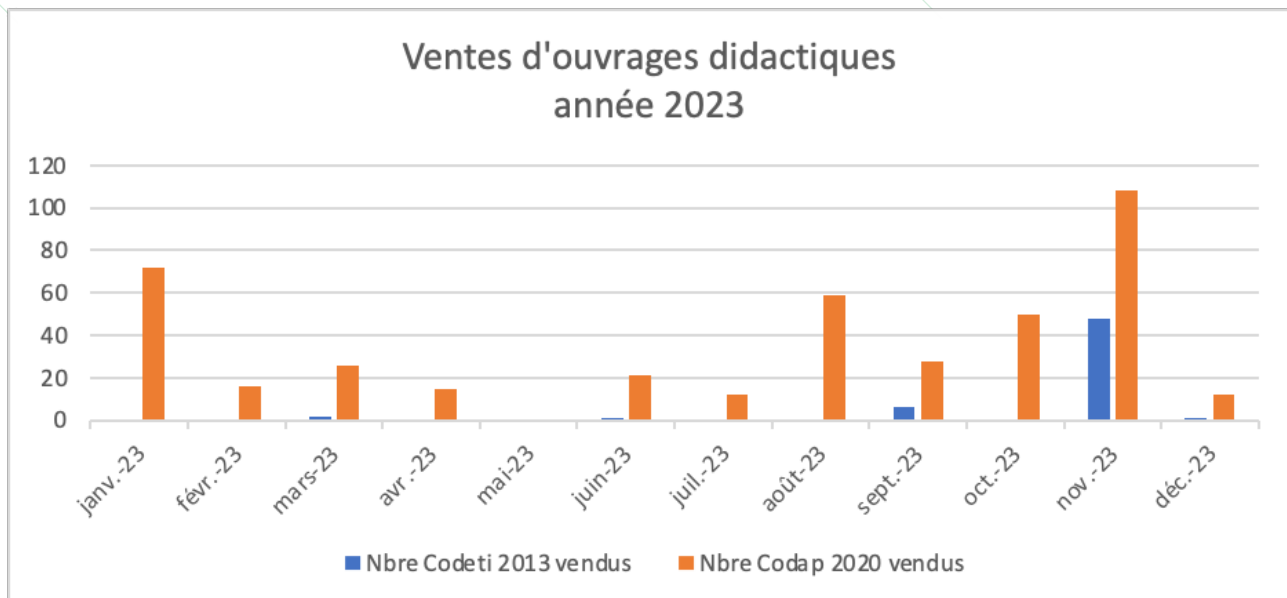
C'est un gros chantier qui prend du temps mais qui permettra aux enseignants de s'approprier la colocation nucléaire et de l'intégrer dans leur programme pédagogique.

10 Ouvrages didactiques : référence technique à partir du BTS CRCI

Les ouvrages didactiques sont utilisés par les enseignants et formateurs des BTS CRCI afin de préparer l'examen.

Les ventes réalisées en 2023 sont les suivantes :

- CODAP Didactique 2020 : 419
- CODETI Didactique 2013 : 58



11 Taxe d'apprentissage 2023 : investir pour la Profession !



Grâce à votre mobilisation sans faille, nous avons pu récolter en 2023, environ 23 515 € !

Un grand merci ! Avec votre soutien, nous avons pu mettre en place de nouveaux outils pour attirer les jeunes dans notre Profession et donner de la lumière à nos métiers !

Tous ces projets ont été rendus possible grâce à vous. Alors, merci aux 61 entreprises qui ont contribué à l'élaboration de ces projets !

Continuez l'effort à nos côtés et si vous croyez au potentiel de nos jeunes et de nos métiers : n'oubliez pas de nous verser une partie de vos fonds libérateurs (maximum 30%) pour cette nouvelle campagne de la taxe d'apprentissage 2024 !

PERSPECTIVES 2024

1 WorldSkills, Lyon 2024

France Chaudronnerie Avenir a pour ambition de mettre en valeur les épreuves de chaudronnerie lors des WorldSkills 2024 qui se tiendront du 10 au 15 septembre 2024 à Lyon.

Sous l'impulsion de France Chaudronnerie, un collectif d'industriels, de centres de formation et d'organisations paritaires (UIMM, AOCDTF), en collaboration avec WorldSkills France ; ont entamé des travaux afin de faire rayonner le métier de chaudronnier lors de ce salon.

Un travail d'envergure pour mettre en lumière nos métiers !

2 Comité « prospective », le métier de chaudronnier en 2035

Anticiper au mieux les évolutions de la société et surtout le métier de chaudronnier en 2035, tel est l'objectif du comité « prospective » mis en place par France Chaudronnerie Avenir et l'Institut des Métiers de la Chaudronnerie et de la Tuyauterie Industrielle des Compagnons du Devoir.

A travers une méthode particulière, cet exercice devrait permettre aux participants de ce groupe d'imaginer ensemble des profils de chaudronniers fictifs en se projetant sur les futurs métiers de chaudronniers.

A suivre sur 2024...

ANNEXES

Revue France Chaudronnerie

CONCOURS ELOI D'OR 2023 : Un succès artistique !



En octobre 2022, le SNCT/AMA lançait la 3^e édition du Concours Eloi d'Or. L'ensemble des établissements scolaires préparant au Bac Pro TCI (Technicien en Chaudronnerie Industrielle) ont reçu l'appel à concours et une dizaine ont pris part à l'aventure en inscrivant une équipe avant le 19 décembre 2022.

Un temps pour la création

Le compte à rebours était enclenché et les élèves avaient jusqu'au 7 juillet – fin de leur année scolaire – pour réfléchir, concevoir et fabriquer une œuvre chaudronnée sur le thème « Olympisme et Olympiade ».

Pour ce faire, ils étaient accompagnés d'une équipe pluridisciplinaire d'enseignants et d'une entreprise marraine – obligations inscrites dans le règlement du concours.

Les équipes ont attaqué leurs travaux autour des axes historiques, artistiques et sportifs... afin d'élaborer leurs croquis de départ et travailler sur la faisabilité de leurs projets en ateliers.

Les dossiers complets sont arrivés en juillet 2023 au Pôle Formation du SNCT et comprenaient :

- Un dossier de présentation avec en introduction le contexte général de l'équipe, puis une méthodologie de la réflexion. Étaient attendus, les explications sur l'avant-projet et les divers intervenants avec lesquels les jeunes avaient travaillé, puis la présentation et les explications relatives à la fabrication de l'œuvre, avec les outils, méthodes et matériaux utilisés.
- Une vidéo de 3 minutes de présentation de l'équipe, de l'œuvre et du cadre de sa fabrication.

Septembre 2023 : le jury et la finale

Un jury constitué d'industriels, de membres de l'éducation nationale, de jeunes chaudronniers et de permanents

du SNCT ont étudié les dossiers et sélectionné lors d'une réunion de pré-jury les 6 finalistes présents pour la finale.

Les 6 équipes ont été conviées, ainsi que leur œuvre dans le cadre du FCTM/ESOPE qui s'est tenu les 26 et 27 septembre 2023 à Paris.

L'ensemble des participants à la conférence du FCTM/ESOPE a pu observer et prendre connaissance des œuvres le 26 septembre, avant de laisser place au jury et aux équipes pour la finale.

Mercredi 27 septembre, les 6 équipes finalistes du concours « Eloi d'Or 2023 » étaient attendues aux Dock Pullman afin de présenter leurs œuvres et les travaux engagés lors de la fabrication.

Établissement scolaire	Nom équipe	Ville
LPO G. BAUMONT	Métaux'lympique	ST DIÉ DES VOSGES
Lycée Jehan de Beauce	ODE	CHARTRES
LTP LA MACHE	Les 5 chaudros	LYON
PROMEO Senlis	Iron	SENLIS
Pôle Formation UIMM Lorraine - Maxéville	Les Olympuimm	MAXEVILLE
Pôle Formation UIMM Lorraine - Yutz	Les Olympius	YUTZ

À l'issue de l'étude des œuvres et des présentations réalisées à l'oral par les équipes, les membres du jury ont pu délibérer afin de déterminer les 3 équipes lauréates.

Une tâche extrêmement délicate étant donné la grande qualité des travaux proposés et l'implication exceptionnelle des équipes.

... et les lauréats sont :



1^{er} Prix
Équipe « Les Olympuimm »
Du pôle de formation UIMM
de Maxéville



2^e Prix
Équipe « Les Olympius »
Du pôle de formation UIMM
de Yutz



3^e Prix
Équipe « Les 5 Chaudros »
Du LTP La Mache de Lyon

Témoignage des jeunes !



« Chercher une idée, réfléchir à son amélioration, travailler sans relâche jusqu'à la concrétisation de l'ouvrage furent d'une extrême richesse pour les apprentis que nous sommes. Jamais, au départ, nous aurions pu penser à tout ce que le projet des « Eloi d'Or » allait nous apporter tellement son apport fut riche et varié. Cette expérience fut aussi celle de la richesse des rencontres, de la découverte de personnalités, de formateurs qui ont su nous guider et nous porter dans nos idées de la simple, à la plus folle, à la plus audacieuse. »

Les Olympuimm

« Ce concours nous a apporté tant sur l'aspect humain que sur l'aspect technique ; ce qui nous a permis de gagner en maîtrise et en cohésion au sein d'un groupe. Nous souhaiterions remercier l'ensemble des formateurs qui ont permis le bon déroulement de ce projet (ce qui n'était pas une tâche facile). Tout au long de ce projet, nous avons pu rencontrer des difficultés, des moments où l'on ne sortait pas les pièces voulues, ... La plus belle des récompenses est de voir cette pièce, la nôtre !

Se dire que c'est nous qui l'avons réalisée de nos propres mains est notre plus belle récompense ! »

Les Olympius

Paulin et Mathis : Grâce à ce projet, on a appris à travailler en équipe, sur un ordinateur comme dans l'atelier.

Nous nous sommes complétés dans notre travail afin d'obtenir, nous l'espérons, l'ouvrage le plus abouti possible.

Fabio : Ayant une petite expérience passée dans le montage vidéo, j'ai pu mettre à l'œuvre mes compétences dans ce domaine. J'ai pris un grand plaisir à fabriquer cette pièce et à participer tout simplement à ce challenge.

Dany & Alim : Durant ce projet nous avons acquis de nouvelles compétences et découvert une nouvelle filière du métier de la chaudronnerie : le repoussage (avec Alim) en créant une vasque c'est une technique très spéciale et très physique que j'ai pu découvrir dans l'entreprise STEELE.

Les 5 Chaudros

« Ce projet est une expérience inoubliable pour nous, nous avons démarré le projet en ayant quelques notions dans le domaine, nous avons donc appris au fur et à mesure, que ce soit à travers des recherches personnelles et collectives, en faisant part de nos idées.

Nous avons grandement développé des capacités d'adaptation aux contraintes relatives au cahier des charges ainsi qu'une autonomie de travail, nous avons tous évolué dans notre équipe, chacun avec ses responsabilités et cela a fait grandir chacun d'entre nous. »

Les 5 Déo d'aciers

« Nous sommes satisfaits et fiers de notre réalisation. Elle nous a permis de réaliser une pièce à la fois esthétique et complexe, de mettre en application l'enseignement aussi bien théorique que pratique du programme, de confirmer les capacités professionnelles attendues mais d'aller plus loin également en acquérant de nouvelles compétences. »

Les Irons

Toute l'équipe de France Chaudronnerie est fière de tous ses jeunes et de tous ceux qui les ont accompagnés sur ces projets et RDV au prochain concours « Eloi d'or » !

➤ M.W.

Prix Gérard de Saint-Vaulry 2023 : Honneur aux jeunes chaudronniers

Le mercredi 27 septembre 2023, dans le cadre exceptionnel du FCTM-ESOPÉ se déroulant aux Dock Pullman – Paris, s’est déroulée la remise du Prix Gérard de Saint-Vaulry* qui honore les jeunes chaudronniers, pour leur excellence.

Le parcours d’excellence des jeunes lauréats du Concours général des métiers !

Inscrits par leurs enseignants, les meilleurs élèves de sections baccalauréat professionnel TCI (Technicien-ne en Chaudronnerie Industrielle) se sont présentés aux épreuves écrites de pré-sélection du concours général des métiers, en mars 2023, dans leurs régions d’origine.

Seulement 8 jeunes chaudronniers ont pu participer aux épreuves pratiques qui ont eu lieu dans les ateliers du Lycée Paul Cornu de Lisieux du 22 au 26 mai 2023.

Les candidats avaient 28 heures pour réaliser un décortiqueur de céréales, dans des conditions d’exigences supérieures à celles du Baccalauréat.

4 Lauréats pour l’édition 2023

Après délibération des membres du jury, 4 candidats se sont détachés du groupe par leurs notes dont 2 jeunes qui ont obtenus des notes similaires pour la 3^e position.

Les représentants de France Chaudronnerie, Richard GOHIER, Président du Comité Formation de France Avenir, Thierry BOUQUEAU, Président de France Chaudronnerie Réseau et Yolande BUFQUIN, Secrétaire Générale de France Chaudronnerie Réseau, accompagnés de l’inspecteur général de la filière STI, Jean-Marc DESPREZ ont récompensé les Lauréats pour leurs œuvres d’excellence.



Et les gagnants sont :

1^{er} lauréat : Antoine MURE-RAVAUD du Lycée Professionnel La Mache à Lyon

2^e lauréat : Damien PADIOLEAU du Lycée Professionnel Tabarly à Olonne sur Mer

3^e lauréat ex-aequo :

- Elyne BINET du Lycée Professionnel Edmond Doucet à Cherbourg en Cotentin
- Nathan AUGUSTIN DIT MORARD du Lycée Professionnel Paul Cornu à Lisieux

Des bourses de poursuites d’études leur ont été remises pour un coup de pouce « acier » pour ces futurs chaudronniers en « herbe ».

Par cette récompense, la Profession reconnaît le mérite, la motivation et les compétences de ces jeunes

chaudronniers et les accueillent avec grand plaisir dans la grande famille de la Chaudronnerie et de la Tuyauterie industrielle.

Les métiers sont au cœur de tous les grands projets de développement industriel, d’innovation, d’environnement, de mobilité et bien d’autres encore. Ce sont des métiers d’avenir qui offrent de grandes perspectives à tous les jeunes qui les pratiquent.

Au nom de France Chaudronnerie et de l’ensemble de la Profession, c’est une fierté que d’avoir de jeunes ambassadeurs chaudronniers.

Merci à tous ces lauréats pour leur investissement et leur engagement, que nous souhaitons futurs collaborateurs.

*Le Prix « Gérard de St Vaulry » récompense les lauréats 2023 du Concours Général des lycées et des Métiers dans la spécialité « Technicien en Chaudronnerie Industrielle ». Cette distinction, nommée en hommage à un illustre Président du Syndicat National de la Chaudronnerie et de la Tuyauterie, symbolise la politique d’étroite collaboration entre le syndicat professionnel et le Ministère de l’éducation nationale.

Le CTM Virtual Xperience : l'évolution



En 2019, le SNCT a lancé le CTM Virtual Xperience, un outil de réalité virtuelle développé en partenariat avec les industriels adhérents et l'Éducation nationale. Pour rappel, cet outil met en immersion totale les apprenants sur un chantier (la plateforme Totale de Dunkerque) et dans un atelier (l'atelier de l'entreprise Servi Loire à Ancenis). Les objectifs sont de promouvoir les métiers et les entreprises des filières chaudronnerie, tuyauterie industrielle mais aussi d'accompagner dans l'immersion et les apprentissages.

Suite au déploiement de l'outil au niveau national et surtout au sein des centres de formation, le SNCT a récolté des retours

d'expérience permettant de suivre une voie de réflexion sur une version 2. Les réunions de pilotage ont permis une orientation de développement des scénarios chantiers.

L'évolution :

- Changement d'un déflecteur dans une capacité : renfort de la phase contrôle lors de la fermeture du ballon
- Réhabilitation de la ligne de tuyauterie : développement des phases repérage sur site, levage et contrôle
- Module complémentaire : prise de côtes à l'aide d'un mètre, d'un compas d'épaisseur et d'un niveau à bulles

Après avoir acté ces mises à jour, le SNCT a mis en place ces modules, qui ont été testés et validés par un enseignant de l'Éducation nationale : opération validée. Actuellement, le livret pédagogique est en cours de modification et sera validé très prochainement. Une communication auprès des organismes de formation sera lancée pour informer au niveau national le développement des nouveaux modules afin qu'ils soient exploités par le plus grand nombre.

➤ M.B.

Le CTM Jobs : son développement



Depuis le lancement en juin dernier de l'application CTM Jobs, il y a eu une évolution constante d'inscriptions de la part des candidats et des industriels. L'objectif de faire matcher l'offre et la demande est réussi, néanmoins lors de l'utilisation de l'application et suite aux données récoltées, le SNCT a fait le constat qu'une mise à jour de l'application était nécessaire.

Les données récoltées ont montré qu'il y avait beaucoup de matchs en attente de la part des industriels mais aussi des candidats. Il est important que les utilisateurs du CTM Jobs soient réactifs et qu'il ait réponse à ces matchs pour ne pas perdre les jeunes et les industriels en cours de route. D'autres sujets à développer, en plus de la problématique des matchs en attente, s'avèrent nécessaires pour optimiser l'outil et assurer son efficacité.

Les développements seront :

- Multidepositing : intégrer les offres de « l'industrie recrute » sur l'application
- Envoi d'une alerte au SNCT dès qu'une offre arrive sur l'application
- Possibilité aux candidats de mettre en favoris des entreprises
- Envoi d'une notification pour savoir si une entreprise a recruté ou si un candidat a trouvé un job
- Prévoir des alertes pour les offres et entreprises inactives

- Envoi d'une alerte aux entreprises et candidats qui ont des matchs en attente
- Ajout aux profils des logos aux entreprises adhérentes et à celles qui ont le label marque employeur by SNCT

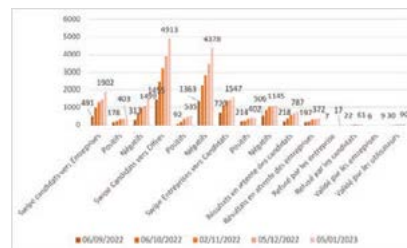
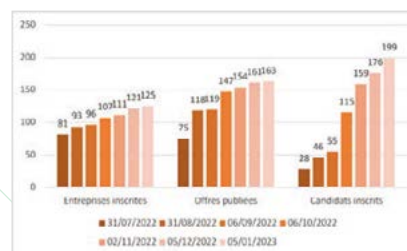
Les données récoltées depuis le lancement en juin dernier de CTM Jobs indiquent clairement une montée en puissance des inscriptions sur l'application. Les données sont en perpétuelle évolution grâce à la campagne de communication réalisée par le SNCT.

Une forte hausse des candidats inscrits s'explique par le fait que CTM Jobs a été lancé durant la période des vacances scolaires et que par la suite les Centres de formation ont réalisé à notre demande la promotion de CTM Jobs auprès des apprenants, presque 200 candidats y sont inscrits actuellement. Nous espérons continuer sur cette voie et faire davantage matcher l'offre et la demande.

De même que pour les inscriptions, les matchs sont également en hausse. Cela s'explique par l'augmentation des utilisateurs et de leur activité sur l'application. Nous avons malheureusement constaté que les « Résultats en attente » de la part des entreprises et des candidats sont en hausse, cela indique que certains utilisateurs ne répondent pas à leur demande de match et donc laissent des utilisateurs

sans réponse. Le SNCT se soucie grandement de la réactivité des utilisateurs et donc de la performance de CTM Jobs, quant à faire matcher l'offre et la demande. Ce que nous souhaitons éviter à tout prix c'est de perdre les candidats en cours de route et pour ce faire nous avons dû mettre à jour l'application, pour déclencher des alertes de non-réponse.

➤ M.B.



TAXE D'APPRENTISSAGE

Attention ! À partir de 2023 les versements sont à effectuer via l'URSSAF



Investir pour votre avenir

Comme chaque année, les employeurs doivent s'acquitter du versement de la taxe d'apprentissage. En dédiant une partie du solde de votre taxe d'apprentissage à l'AMA (Association Métiers Avenir), **vous investissez** dans les métiers de la Chaudronnerie, Tuyauterie, Tôlerie et Maintenance industrielle et **vous contribuez à construire l'avenir** de vos industries.

Versement du solde : mode d'emploi

Dès 2023, les employeurs effectueront la déclaration et le paiement du solde de la taxe d'apprentissage (soit 0,09 % de la masse salariale 2022) auprès de l'Urssaf Caisse nationale sur la DSN d'avril 2023. L'Urssaf se chargera ensuite de verser les montants collectés à la Caisse des Dépôts.

• Vous flécherez le solde de la taxe d'apprentissage via SOLTéA ? C'est quoi ?

Il s'agit de la plateforme nationale de gestion du solde de la taxe d'apprentissage, développé et géré par la Caisse Nationale des Dépôts.

Ce service piloté par le Ministère de l'Éducation nationale et de la jeunesse, et le Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche, doit simplifier, fluidifier et sécuriser les versements, le but étant d'améliorer le développement des formations, de l'orientation et de l'insertion en renforçant les liens établissements / entreprises.

• Quand vous connecter à SOLTéA ?

Fin mai 2023 : Les employeurs devront se connecter à la plateforme SOLTéA et désigner le ou les établissements secondaires, les associations habilités ou organismes de formation qu'ils souhaitent soutenir.

Les fonds que vous aurez attribués à l'AMA, seront reversés à notre association directement par la Caisse Nationale des Dépôts afin de nous permettre d'avancer ensemble sur nos actions de promotion des métiers.

Comment soutenir l'AMA ?

En dédiant une partie du solde de votre taxe d'apprentissage à l'AMA, via la plateforme SOLTéA.

Afin de vous aider dans cette démarche, nous vous communiquerons mi-mai 2023 le lien URL permettant de sécuriser votre versement à l'AMA, sur la plateforme SOLTéA.

Pour plus d'information sur le fonctionnement de SOLTéA : www.soltea.gouv.fr/espace-public

Grâce à votre soutien : les principales actions AMA

Réalisations 2022

- CTM Jobs : l'application de job matching permettant aux entreprises de recruter leurs futurs talents et aux candidats de trouver leurs futures entreprises accueillantes. Un vrai succès depuis son lancement, l'application

ne cesse d'évoluer et d'être utilisé par de nombreux utilisateurs.

- CTM Virtual Xperience : les scénarios chantiers (changement d'un déflecteur dans une capacité et réhabilitation d'une ligne de tuyauterie) ont bien évolué pour être au plus proche de la réalité du terrain.
- Affiches de promotion des métiers : 4 affiches à destination des établissements scolaires ou des industriels qui le souhaitent, dédiées aux portes ouvertes ou forums d'informations métiers.
- Plaquettes métiers : refonte des fiches métiers chaudronnier, soudeur, tuyauteur, disponibles sous forme de livret ou en téléchargement sur le site www.metiers-avenir.com

Projets 2023

Pour l'AMA, la feuille de route 2023 annonce une année riche en projets et en collaboration :

- Concours Eloi d'Or 2023
- Forums et salons
- Renforcement des relations entreprises et organismes de formation
- CTM Virtual Xperience : lancement de modules complémentaires,
- WORLDSKILLS : projet de relance du métier chaudronnier à l'international & participation de l'AMA aux prochaines finales nationales ...

➤ M.B./M.W.

Le SNCT et l'AMA comptent sur votre soutien !

Plus d'info.

Mélissa BANU
Tél. : +33 (0)6 09 25 76 77
E-mail : m.banu@snct.org

Marie WACAPOU
Tél. : +33 (0)1 47 17 62 61
E-mail : m.wacapou@snct.org

Concours Général des Métiers – Option TCI

Une belle édition 2023 !



L'épreuve pratique du CGM Option Technicien-ne en Chaudronnerie Industrielle 2023 s'est déroulée du 22 au 26 mai 2023, dans les ateliers du Lycée Paul Cornu de Lisieux.

Suite aux épreuves écrites, les 8 finalistes étaient réunis pour réaliser un ensemble « *décortiqueur de céréales* », dans un temps imparti de 28 heures et dans le respect des spécifications des plans et des règles d'hygiène et sécurité.

Le décortiqueur de céréales est principalement utilisé en minoterie. Il permet de séparer la balle (l'enveloppe) de la graine.

Cet appareil est muni d'une boîte à cascade nommée séparateur qui consiste à trier les graines et les balles. Ces dernières sont aspirées puis évacuées dans un sac ou un silo en fonction des installations. Les graines quant à elles sont chargées dans des sacs ou des seaux. Un système de clapet permet de choisir l'une des deux sorties permettant ainsi de remplir un contenant pendant le changement de l'autre.

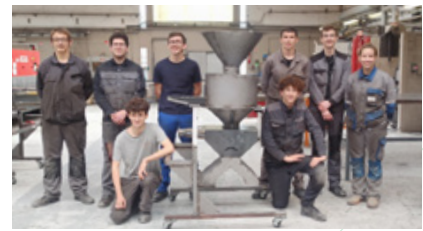
Lors de la conception du sujet, il n'a pas été prévu de trappe d'accès en cas de blocage de la tôle de distribution ou de colmatage des céréales.

Les candidats devaient donc concevoir et réaliser un accès au niveau de la tôle trieur latéral, permettant le passage d'une main. Cette épreuve complémentaire a fait l'objet d'une interrogation orale sur les solutions techniques mises en œuvre :

- Fonctionnement du système, et justification des dimensionnements,
- Étapes de fabrication de chaque élément et les calculs éventuels effectués,

La trappe de visite devait également être fabriquée et montée et le jury a veillé dans sa notation qu'elle assurait sa fonction.

Les finalistes étaient issus des lycées ou CFA de Lisieux, Equeurdreville, Nœux les Mines, Vire, Lyon et les Sables d'Olonne.



L'AMA, le SNCT & SNCT PUBLICATIONS sont encore une fois fiers de ces jeunes passionnés qui prônent l'excellence de nos métiers.

Rendez-vous en juillet pour récompenser les lauréats du Concours Général des Métiers 2023 !

AVEC LE SOUTIEN DE :



L'AMA soutient ce concours en participant au financement des frais des matières premières pour la fabrication de la pièce.

➤ M.W.

Concours général 2023 : et les lauréats sont...



La remise des prix du concours général des lycées et des métiers 2023 s'est tenue le jeudi 6 juillet en Sorbonne. Le concours général distingue les meilleurs élèves de première et de terminale des lycées d'enseignement général, technologique et des lycées professionnels, ainsi que des centres de formation d'apprentis.

Institué en 1744 par l'Université de Paris, le concours général des lycées et des métiers distingue les meilleurs élèves des lycées d'enseignement général, technologique et professionnel. **Le concours général évalue les candidats sur des sujets conformes aux programmes officiels mais dans le cadre d'épreuves plus exigeantes et plus longues que l'examen du baccalauréat.** Les candidatures des élèves sont proposées par leurs professeurs au cours du premier trimestre de

l'année scolaire. Les épreuves ont lieu au cours du deuxième trimestre.

49 disciplines sont proposées aux candidats :

- **30 disciplines** pour le concours général des lycées ;
- **19 spécialités** de baccalauréat professionnel et une spécialité de brevet des métiers d'art pour le concours général des métiers.



Les lauréats de l'option Technicien-ne en Chaudronnerie Industrielle ont reçu leurs prix de la part de Carole Grandjean - ministre déléguée chargée de l'Enseignement et de la Formation professionnelle.

Les résultats 2023 sont :

- 1^{er} lauréat : Antoine MURE-RAVAUD – du Lycée La Mache de Lyon
- 2^e lauréat : Damien PADIOLEAU – du Lycée Professionnel Eric Tabarly de Olonne-sur-Mer
- 3^e lauréats ex-aequo :
 - Elyne BINET – du Lycée Professionnel Edmond Doucet de Cherbourg en Cotentin
 - Nathan AUGUSTIN DIT MORARD – du Lycée Paul Cornu de Lisieux

➤ M.W.

ANNEXES

Newsletters France Chaudronnerie



FRANCE CHAUDRONNERIE

FORMER, ASSEMBLER, SOUDER L'INDUSTRIE

Nouveauté pédagogique !

les modules chantiers version 2 du CTM Virtual Xperience



France Chaudronnerie a le plaisir de vous annoncer la sortie des nouveaux modules chantiers du CTM Virtual Xperience

Pensés et développés par l'Education Nationale, les industriels et France Chaudronnerie Avenir, ces nouveaux modules plus évolués coïncident davantage avec le référentiel pour qu'ils soient utilisés par un grand nombre de centres de formation et sociétés.

Prise de côte, levage, quizz, phase de contrôle, module "mesure libre", ..., ces développements répondent aux besoins pédagogiques de l'Education Nationale et terrains des industriels.

Pourquoi télécharger ces nouveaux modules ?

- Elaborés par des experts de la profession
- Complément pédagogique
- Outil ludique et moderne
- Aide au processus de recrutement

Pourquoi les télécharger si vous êtes Education nationale ?

- Rendez-vous sur la plateforme Etincel
- Créez votre compte avec vos identifiants académiques
- Tapez dans la barre de recherche CTM Virtual Xperience V2
- Téléchargez le dossier ZIP qui comprend les modules, les documents associés et le livret pédagogique mis à jour

Comment les télécharger si vous êtes UIMM, autres organismes ou sociétés ?

=> Contactez Mélissa BANU

Pour tout complément d'information sur le téléchargement et l'utilisation des nouveaux modules du CTM Virtual Xperience :

Mélissa BANU
Tél. : +33 (0)6 09 25 76 77
Chargée de projet Formation
m.banu@france-chaudronnerie.org

Marie WACAPOU
Tél. +33 (0)1 47 17 62 61
Chargée de formation & Affaires sociales
m.wacapou@france-chaudronnerie.org



Taxe d'apprentissage 2023 : on vous accompagne dans vos affectations !

- La **plateforme SoltéA** est ouverte aux entreprises depuis le 25 mai, afin d'affecter les versements des fonds libérateurs de la TA (Taxe d'Apprentissage) – **date butoir le 6 septembre 2023** ;
- La connexion à l'espace dédié doit être ouverte au préalable grâce à vos **identifiants Net - Entreprise** ;
- L'affectation à l'AMA est très simple, il suffit d'indiquer le **numéro de SIRET** dans le moteur de recherche : **823 926 977 00013** ;
- Les versements aux établissements scolaires doivent être effectués sous forme de pourcentages ;
- Pour rappel, l'AMA (Association Métiers-Avenir) est habilitée à percevoir **30% des fonds libérateurs de la TA**.

5 bonnes raisons de verser vos fonds libérateurs à l'AMA, Association Métiers-Avenir :



Contact :

Marie WACAPOU
Tél. : +33 (0)1 47 17 62 61
E-mail : m.wacapou@snct.org

FRANCE CHAUDRONNERIE AVENIR

- **CTM Jobs** : L'application de job matching développé par et pour les industriels. Chaudronnier, soudeur, tuyauteur, ingénieur... Recrutez vos futurs talents sur : www.ctmjobs.fr
- **CTM Virtual Xperience V2** : Les modules chantiers version 2 du CTM Virtual Xperience : prise de côte, levage, quizz, phase de contrôle, module « mesure libre », ..., des évolutions qui répondent aux besoins pédagogiques de l'Education Nationale et terrains des industriels.

Pourquoi télécharger ces nouveaux modules ?

- Elaborés par des experts de la profession
- Complément pédagogique
- Outil ludique et moderne
- Aide au processus de recrutement

Action rapprocher les industriels et les établissements scolaires

Dans un contexte industriel de difficultés de recrutement des entreprises de la Profession, France Chaudronnerie Avenir propose de :

- Créer du lien et de la proximité entre les industriels en région, les jeunes et leurs professeurs.
- Faire connaître le réseau des industriels locaux et nationaux auprès des jeunes.
- Faire connaître le potentiel d'embauches dans les métiers de la chaudronnerie, tuyauterie et du soudage.
- Faciliter la recherche des stages en entreprises et/ou des embauches

Les délégués régionaux solliciteront les industriels proches géographiquement de lycées professionnels proposant des formations en chaudronnerie pour discuter d'éventuelles mises en place d'action auprès des apprenants.

- **Label Marque Employeur** : Vous êtes engagé dans une démarche responsable ? Vous êtes investi dans la promotion et l'attractivité de la filière ? Mettez ces belles valeurs en avant et labélisez-vous Marque Employeur France Chaudronnerie.

ANNEXES

Posts LinkedIn France Chaudronnerie



Mélissa BANU • Vous

Déléguée régionale Sections Ouest/Sud-Ouest & Chargée de...

• 9 mois



La chaudronnerie, une filière d'avenir !

Dans le cadre de son action « rapprocher les industriels et les établissements scolaires », France Chaudronnerie et le bureau des entreprises du Lycée Professionnel Henri Dunant ont organisé un temps d'échange entre industriels et apprenants



Les entreprises ALLIA FRANCE, SERVI-LOIRE INDUSTRIE et AVENIR MECA Nouvelle Industrie sont allées à la rencontre de jeunes en 1^{ere} année CAP Réalisations industrielles en chaudronnerie/soudage

Être au plus près des jeunes, échanger avec eux sur les opportunités d'emploi et les perspectives d'évolution dans la filière...l'intervention d'acteurs économiques régionaux au sein des établissements scolaires est primordiale pour motiver les chaudronniers de demain à évoluer dans cette voie professionnelle

Merci à tous les intervenants pour leur implication auprès des jeunes et au lycée pour son accueil

Une action qui sera renouvelée dans d'autres régions !

#chaudronnerie #formation #recrutement #industriels #echanges



Marie WACAPOU • 1er

France Chaudronnerie

• 1 an(s)



Belle édition 2023 du Concours Général des Métiers option TCI (Technicien-ne en Chaudronnerie Industrielle).

Bravo et félicitation aux 8 finalistes, et rendez-vous à la Sorbonne avec les lauréats.

Merci à l'équipe pédagogique du lycée Paul Cornu de Lisieux pour leur professionnalisme dans la préparation et l'accueil de cette épreuve.



France Chaudronnerie

4 k abonnés

• 1 an(s)



CTM Jobs, Match ton entreprise !

Les recrutements pour les contrats d'alternance, stages et les premiers emplois en chaudronnerie sont en cours. Nous avons conscience que pour les jeunes apprenants et futurs diplômés, ce n'est pas une mince affaire ! Le SNCT a la solution pour faire matcher l'offre et la demande : l'application CTM Jobs !

Comment ça match ?

- Téléchargez l'application CTM Jobs sur son smartphone
- Complétez son profil candidat
- Découvrez les offres et les entreprises à proximité. En fonction du profil, les offres correspondant aux recherches apparaîtront. Si le recruteur a lui aussi swipé le profil vers la droite : il y a match !
- Prenez contact avec l'entreprise

L'application est disponible sur les plateformes de téléchargement Apple Store et Google Play !

C'est simple, efficace et à porter de main 😊

#jobs #offre #emplois #entreprises #recrutements #chaudronnerie #tuyauterie #soudage

Plus d'info : Mélissa BANU

...



France Chaudronnerie

4 k abonnés

• 10 mois



France Chaudronnerie innove pour VOUS !!

Vous éprouvez des difficultés à recruter ? Un manque de main d'œuvre trop important dans les domaines de la chaudronnerie, tuyauterie, soudage ?

Téléchargez CTM Jobs, l'application développée par et pour les industriels qui sont à la recherche de leurs futurs talents !

C'est simple, gratuit et efficace : www.ctmjjobs.fr

Plus d'info. : Mélissa BANU

#recrutement #emploi #job #jeunes #industrie #industriels #chaudronnerie #tuyauterie #soudage #innovation #ctmjjobs

...



Yolande Bufquin • 1er

France Chaudronnerie - Secrétaire Générale

• 1 an(s)



France Inter parle de CTM JOBS dans son émission «On n'arrête pas l'Eco »

Les outils innovants pour recruter en période de plein emploi

#jobs #emploi

Syndicat Chaudronnerie, Tuyauterie, Tôlerie & Maintenance Industrielle

https://lnkd.in/entKa_6U

...



Yolande Bufquin • 1er

France Chaudronnerie - Secrétaire Générale

• 1 an(s)

Et si l'application CTM Jobs était la solution ???

Les jeunes sont le futur de l'industrie ... mobilisez-vous pour proposer un stage, un contrat en alternance, un premier job

<https://www.ctmjjobs.fr/>

#jobs #chaudronnerie #stage #alternance #industrie



Face à la pénurie de compétences, les entreprises doivent bousculer leurs méthodes

usinenouvelle.com

...



Benjamin LAFONT • 1er

Responsable O'Métiers Contracting France Métallurgie

8 mois • 🔒

Si vous souhaitez découvrir les métiers de **#Chaudronniers**, **#Tuyauteurs**, **#Soudeurs**, venez nous rencontrer au Mondial des Métiers du 14 au 17 Décembre à Eurexpo sur le stand Industries et nouvelles technologies.

Les équipes de **France Chaudronnerie** seront présentes et accompagnées de nombreuses entreprises adhérentes pour répondre à vos questions !!

Nous vous attendons !



France Chaudronnerie

4 k abonnés

• 9 mois 🔒



France Chaudronnerie est présent sur le Mondial des métiers du 14 au 17 décembre à Lyon Eurexpo Hall 1 porte 08 sur le pôle Industrie et nouvelles technologies Hall 1 Porte 08 !

Les équipes de France Chaudronnerie accompagnés d'adhérents et de jeunes vous accueillent pour vous faire découvrir les métiers de **#Chaudronniers**, **#Tuyauteurs**, **#Soudeurs** **#Maintenanciers**

Jour 1 ! C'est parti ! de l'affluence avec des démos, des animations dynamiques sur le stand !

Nous vous attendons Nombreux !

Retrouvez sur le stand :

Yolande Bufquin - Mélissa BANU - Benjamin LAFONT

Merci aux entreprises adhérentes d'être présentes :

ACM

Bilfinger LTM Industrie SAS

Groupe FOSELEV

Fouré Lagadec

Ortec Group

ROBATEL industries

Groupe Ponticelli Frères

CHAUDRINOX

www.guillet.tm.fr



France Chaudronnerie

4 k abonnés

• 9 mois



France Chaudronnerie est présent sur le Mondial des métiers du 14 au 17 décembre à Lyon Eurexpo Hall 1 porte 08 sur le pôle Industrie et nouvelles technologies Hall 1 Porte 08 !
Les équipes de France Chaudronnerie accompagnés d'adhérents et de jeunes vous accueillent pour vous faire découvrir les métiers de #Chaudronniers, #Tuyauteurs, #Soudeurs #Maintenanciers

Jour 1 ! C'est parti ! de l'affluence avec des démo, des animations dynamiques sur le stand !

Nous vous attendons Nombreux !

Retrouvez sur le stand :

Yolande Bufquin - Mélissa BANU - Benjamin LAFONT

Merci aux entreprises adhérentes d'être présentes :

ACM

Bilfinger LTM Industrie SAS

Groupe FOSELEV

Foure Lagadec

Ortec Group

ROBATEL industries

Groupe Ponticelli Frères

CHAUDRINOX

www.guillet.tm.fr



Antoine MURE-RAVAUD • 1er

étudiant au pôle supérieur La Mache concours général des métiers 2023
8 mois • Modifié

Bonjour à tous du 14 au 17 décembre france chaudronnerie mais à l'honneur le métier de chaudronnier à Eurexpo pour le mondial des métiers. J'ai été invité à cette occasion et je remercie beaucoup France chaudronnerie pour l'invitation cela m'a permis de faire de belles rencontres avec les représentants des entreprises en collaboration avec France chaudronnerie.

[France Chaudronnerie](#)





Yolande Bufquin • 1er

France Chaudronnerie - Secrétaire Générale

• 1 an(s)



SNCT & Inspecteurs territoriaux de l'Éducation nationale : un séminaire de deux jours pour partager autour du thème « une filière d'avenir pour un métier d'avenir ».

Des échanges riches autour d'une visite industrielle de PPS, un bilan des formations, des retours d'expérience sur l'utilisation des outils du SNCT (CTM Virtual Xperience, CTM Jobs), la modernisation des plateaux techniques des établissements scolaires, la pédagogie déployée autour de la réhabilitation sur sites, les perspectives industrielles et recrutements ...

Un grand merci à tous les acteurs de réussite de cet événement, industriels adhérents du SNCT :

Les équipes de PPS et Ponticelli Frères pour leur accueil :
Séverin RICHTER Jean-Luc FAVIER Dominique Thomann Marie-Pierre Gillard

Richard GOHIER Président du Comité Formation du SNCT
Laurent Karrasch Philippe JOANLANNE Arnaud JOSSE

L'investissement de l'éducation nationale pour nous avoir permis de réaliser cet événement :

Jean-Marc DESPREZ ROSIAU Denis Florian Patry David
Ciliegio accompagné des 50 Inspecteurs territoriaux de toutes les académies, DDFPT et enseignants qui les ont accompagnés.

Syndicat Chaudronnerie, Tuyauterie, Tôlerie & Maintenance Industrielle

#education #avenir #recrutements #jobs #industries

Près de 70 participants étaient présents ou nul doute que ces deux jours mèneront sans doute à des partenariats "Ecoles Entreprises".

Enfin toute l'équipe du SNCT remercie également les industriels adhérents présents à cet événement :

Richard GOHIER (Société SERVI-LOIRE INDUSTRIE), Président du Comité Formation du SNCT,
Laurent Karrasch (Société BELLOT SA)
Arnaud JOSSE (Groupe ARTIS)
Philippe JOANLANNE, Président de la Section OUEST du SNCT,
Roland Dutertre, (Société ALLIA)

#education #industrie #formation #engagement #recrutements #avenir



France Chaudronnerie

4 k abonnés

• 1 an(s)



Le Comité Formation du Syndicat Chaudronnerie, Tuyauterie, Tôlerie & Maintenance Industrielle s'est tenu le 22 mars près d'Avignon chez CIMAT, Groupe Groupe FOSELEV, adhérent du SNCT. Cette délocalisation du Comité Formation, permet d'être au plus proche des adhérents en région, et de leurs problématiques des « métiers en tension ».

Le SNCT remercie Eric CASORLA, Responsable Recrutement & Formation, Groupe FOSELEV et Rebecca Muselet, chargée de recrutement et communication, Groupe FOSELEV pour leur accueil et leurs investissements, entre autres avec l'organisation de la visite de CIMAT.

Les échanges ont été très riches entre tous les participants autour de principaux sujets : Les métiers en tension, les leviers du Comité Formation pour promouvoir la filière et enfin les perspectives d'avenir avec le Comité « Prospective ».

Une journée 100 % productive permettant d'avancer sur les problématiques de la Profession, mais également sur l'évolution future de ces filières.

Encore merci à tous les industriels présents, aux Les Compagnons du Devoir et du Tour de France et aux élèves de Polytech Montpellier pour leur implication et la qualité des échanges.

#formation #industrie #industriel #actions #prospective
#métiers #chaudronnerie #tuyauterie #soudage #recrutement
#maintenance #avenir



Yolande Bufquin • 1er

France Chaudronnerie - Secrétaire Générale

• 1 an(s)



WorldSkills Lyon 2024 UIMM Les Compagnons du Devoir et du Tour de France - Hauts de France du devoir ... et le Syndicat Chaudronnerie, Tuyauterie, Tôlerie & Maintenance Industrielle tous unis pour valoriser le métier de la #chaudronnerie
Un an pour convaincre 14 pays de rejoindre cet événement !
Un première échange avec 10 délégations internationales, avec Roland Lescure sur ce formidable métier essentiel à la reindustrialisation du pays



France Chaudronnerie

4 k abonnés

• 10 mois



Nouveauté pédagogique : Les modules chantiers version 2 du CTM Virtual Xperience !

France Chaudronnerie a le plaisir de vous annoncer la sortie des nouveaux modules chantiers du CTM Virtual Xperience.

Pensés et développés par l'Education Nationale, les industriels et France Chaudronnerie Avenir, ces nouveaux modules plus évolués coïncident davantage avec le référentiel pour qu'ils soient utilisés par un grand nombre de centres de formation et sociétés.

Prise de côte, levage, quizz, phase de contrôle, module « mesure libre », ..., ces développements répondent aux besoins pédagogiques de l'Education Nationale et terrains des industriels.

Pourquoi télécharger ces nouveaux modules ?

- Elaborés par des experts de la profession
- Complément pédagogique
- Outil ludique et moderne
- Aide au processus de recrutement

Pour tout complément d'information, contactez :

Mélissa BANU

Tél. : +33 (0)6 09 25 76 77

Chargée de projet Formation

m.banu@france-chaudronnerie.org

Marie WACAPOU

Tél. +33 (0)1 47 17 62 61

Chargée de formation & Affaires sociales

m.wacapou@france-chaudronnerie.org

#francechaudronnerie #formation #chaudronnerie #tuyauterie #soudage #industrie #ieunes #recrutement #rvi #ctmiobs



Yolande Bufquin · 1er

France Chaudronnerie - Secrétaire Générale

• 1 an(s)



🔥 La taxe d'apprentissage, c'est pas juste un devoir, c'est un investissement pour l'avenir ! 🌟 En soutenant Syndicat Chaudronnerie, Tuyauterie, Tôlerie & Maintenance Industrielle et l'AMA avec une partie du solde de votre taxe, vous boostez les métiers de la #chaudronnerie, #tuyauterie et maintenance industrielle 🏭

🔥 Syndicat Chaudronnerie, Tuyauterie, Tôlerie & Maintenance Industrielle et l'AMA comptent sur vous !

Grâce à votre soutien, on finance des actions concrètes : CTM Job, CTM Virtual Xperience, des plaquettes pour promouvoir ces métiers méconnus mais indispensables 📖

👉 En 2023, avec votre aide, on réalisera encore plus : concours des élois d'or 🏆, forums, salons pour les jeunes, renforcement des liens entreprise-formation 🤝 et développement de votre marque employeur by SNCT 🏆

🙌 Merci pour votre soutien, ensemble on construit l'avenir de nos industries et on montre que ces métiers ont de la valeur 🙌

#taxeapprentissage #emploi #industrie #investissement #avenir



Florian Patry • 1er
French education inspector
11 mois • Modifié •

🚩 Événement filière chaudronnerie / soudage
Les enseignants et chef de travaux de 8 lycées bretons se sont réunis pour une animation académique d'ampleur 🎉

📺 essai de l'outil de réalité virtuelle de maintenance réhabilitation en chaudronnerie CTM Virtual by SNCT 👤 [Mélissa BANU](#) et [jonathan marchin](#)

📺 essai de 2 cobots de soudage 👤 Florian Gillet Lincoln

📺 essai de la poinçonneuse grignoteuse Amada ARIES 222 modernisée
👤 [Laurent Blanchard](#)

📺 point sur les équipements pédagogiques financés par [Région Bretagne](#)
👤 [Christophe Crosnier](#)

Des lycées bretons à la pointe de la technologie, en phase avec le besoin des industriels du territoire 🙌

👤 au LYCEE Vaubanet à [fabrice lebarbier](#) pour l'organisation de cet événement

#chaudronnerie #soudage



France Chaudronnerie

4 k abonnés
• 1 an(s)



Taxe d'apprentissage : INVESTIR pour l'AVENIR en soutenant le Syndicat Chaudronnerie, Tuyauterie, Tôlerie & Maintenance Industrielle et l'AMA en versant une partie du solde de votre taxe.

Pourquoi ? Pour booster les métiers de la #chaudronnerie, #tuyauterie et #maintenance industrielle

Grâce à votre soutien, des actions bien concrètes sont réalisées : CTM Jobs : www.ctmjobs.fr , CTM Virtual Xperience, des plaquettes pour promouvoir ces métiers méconnus mais indispensables, ...

En 2023, en nous accordant votre confiance, nous développerons encore plus de projets : Concours des élois d'or 🏆 , forums, salons pour les jeunes, renforcement des liens entreprise-formation 🤝 et développement de votre marque employeur by SNCT 🏆

🙌 Merci pour votre soutien, ensemble on construit l'avenir de nos industries.

#taxeapprentissage #emploi #industrie #investissement #avenir #jobs #entreprise #formation #apprentissage

Plus d'info :
Marie WACAPOU
Mélissa BANU
Benjamin LAFONT
Chloanne Spies



25 horizontal green lines for writing.





A large circular graphic with a light green outline, containing horizontal green lines for writing. The circle is partially obscured by a diagonal line.



FRANCE CHAUDRONNERIE

AVENIR

FRANCE CHAUDRONNERIE Avenir

39, rue Louis Blanc
92400 COURBEVOIE

Président :

Richard GOHIER

Secrétaire :

Yolande BUFQUIN

www.avenir.france-chaudronnerie.org

Pour plus d'informations :

Marie WACAPOU

Assistante de Direction & Chargée de Formation

Tél : 01 47 17 62 61

m.wacapou@france-chaudronnerie.org

Mélissa BANU

Chargée de projet formation

& Déléguée régionale

Sections Ouest et Sud-Ouest

Tél : 06 09 25 76 77

m.banu@france-chaudronnerie.org



**FRANCE
CHAUDRONNERIE**

FORMER, ASSEMBLER, SOUDER L'INDUSTRIE