

#CMQ3E

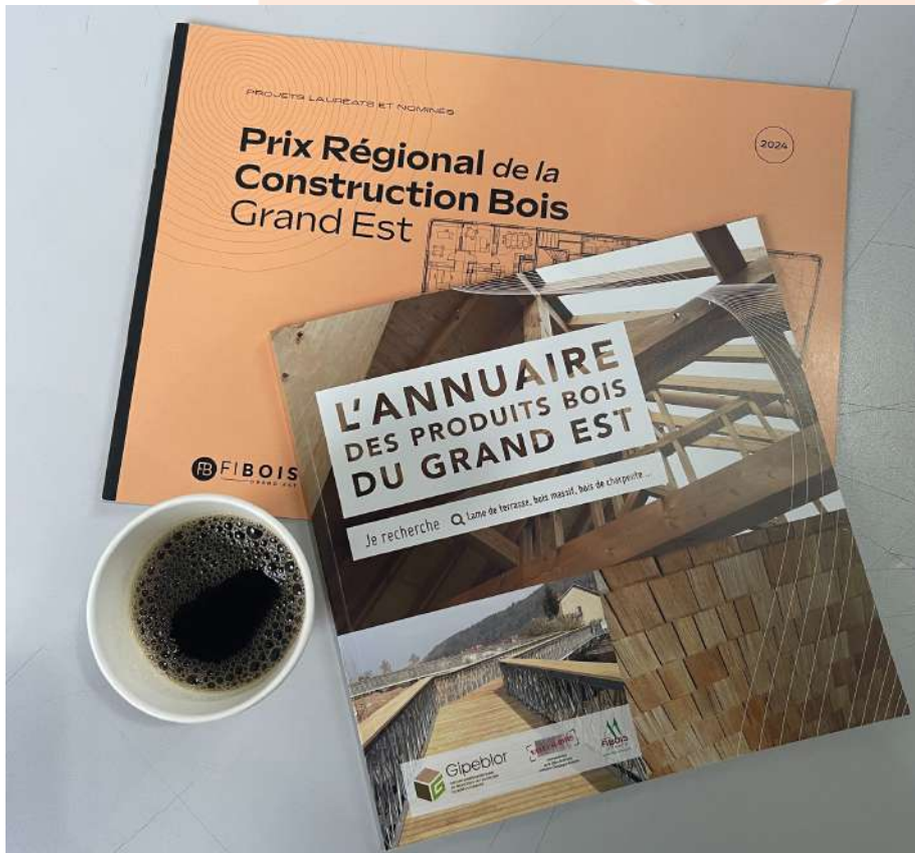
LES ACTUALITÉS DU CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS ÉCO-CONSTRUCTION ET EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

Décembre 2024

Newsletter #12

AU MENU

- Retour sur notre comité de pilotage le 7 novembre dernier
- Massifier l'usage du bois dans le bâtiment
- Établissements, communiquez vos portes ouvertes
- Portrait d'un métier : staffeur·euse ornemaniste
- Portrait d'une formation : BTS développement et réalisation bois
- Nouvelle formation de chargé d'accompagnement en rénovation énergétique
- **Nouveau** - Rubrique Réemploi
- Le challenge OPPBTP : 100 mns pour la vie revient
- Actualités de nos partenaires
- Actualités internationales



Cher·ère·s membres,

Le comité de pilotage du 7 novembre dernier a permis de mettre en lumière toutes nos actions de l'année 2023/2024. Le CMQ3E monte en puissance depuis l'arrivée de sa nouvelle équipe : participation à des événements, préparation d'un projet Erasmus + sur le réemploi, présence active sur les réseaux sociaux... on espère que tout cela continuera pleinement en 2025 !

Décembre annonce la fin du premier trimestre, bien intense, de cette nouvelle année scolaire. Nous souhaitons un bon repos bien mérité à tous les élèves et leurs enseignant·e·s. Tenez-vous prêts en janvier avec le lancement de notre futur GPS de l'orientation... mais chut c'est encore en phase de test !
On vous souhaite par avance de belles fêtes de fin d'année !



JUL 17 Comité de pilotage du CMQ3E

7 novembre 2024 - IUT Robert Schuman

Les partenaires ainsi que l'équipe du CMQ3E se sont réunis le 7 novembre dernier à l'IUT Robert Schuman pour son comité de pilotage annuel.

Au programme : présentation de nos actions sur l'année 2023/2024 pour chacun des pilotes de notre PIA (Programme d'Investissement d'Avenir). 26 personnes en visio et en présentiel ont pu écouter tout ce que nous avons mis en place depuis 1 an.

Parmi nos actions phares de l'année :

- le développement du projet KA2 Erasmus+ dédié au réemploi entre la France et la Lituanie
- la mise en place d'un GPS de l'orientation, actuellement en phase de test
- le développement d'un tiers-lieu virtuel
- financement d'une thèse avec l'INSA Strasbourg
- la co-organisation de l'événement Bâtir des Deux Mains à Reims avec le Collectif Biosourcé et Grand Est
- le déploiement de la visibilité du CMQ3E sur l'ensemble des réseaux sociaux et *via* son site internet
- ... et bien d'autres événements à découvrir sur notre site !

👏 Un immense bravo à l'équipe de permanent-e, mobilisé-e pour faire vivre ce Campus jour après jour et à nos différents partenaires pour le déploiement (réussi !) des différentes actions !

🤝 On souhaite également la bienvenue à nos nouveaux partenaires qui ont signé la convention cette année : Agence du Climat, Berest, Chambre des Métiers d'Alsace, l'IUT Hubert Curien à Epinal et le Lycée Charle de Gaulle à Chaumont.

👉 **[Pour retrouver le powerpoint du comité de pilotage, c'est par ici !](#)**

Nos dernières actualités



Massifier l'usage du bois

Strasbourg, le 25/11/2024

Le CMQ3E s'est rendu ce matin à l'INSA Strasbourg pour une matinée dédiée à la filière bois, organisée par FIBOIS Grand Est, Ville et Eurométropole de Strasbourg, Pôle Build&Connect et l'AREAL.

☛ Au programme, des présentations d'initiatives locales en faveur du biosourcé dans la construction avec notamment **le PACTE bois et biosourcé**. Lancé en 2022, il joue un rôle central en incitant les maîtres d'ouvrage et les donneurs d'ordre à adopter ces matériaux. Cet engagement vise à valoriser les savoir-faire régionaux tout en augmentant la part du bois dans la construction et la rénovation.

💡 Eric DIBLING, dirigeant d'INGENECO Technologies nous a proposé un discours inspirant sur les axes d'amélioration utiles pour le passage à l'échelle de la construction bas carbone : Davantage comprendre l'esprit derrière la lettre et se servir du corpus technico-règlementaire et des règles d'assurabilité comme autant d'outils de management au changement et non premièrement comme des freins.

Thibaud Surini a également présenté une toute nouvelle plateforme : **Resobois : la plateforme de mise en relation des professionnels de la construction bois** pour accompagner au mieux les maîtres d'ouvrages et maîtres d'ouvrage.

Enfin, une table ronde sur la thématique de l'usage du biosourcé dans la rénovation avec la présence d'Emilie LENTIN CDC Habitat, François SIETTEL pour le Collectif Biosourcés et Géosourcés Grand Est, Adrien de Gaullier Ossaboïs et Nazir El Jourdu du Groupe CAM (CAM BTP - CAM COURTAGE). Nous en avons retenu la nécessité de se fédérer pour répondre aux enjeux économiques et écologiques qui nous attendent. **La formation des architectes, ingénieurs et ouvriers de demain tient une place centrale dans cette réflexion.**

Un grand bravo pour cette belle matinée d'échanges et de rencontres !

[Pour en savoir + sur fibois](#) ☛ **[par ici](#)**



Métiers du bâtiment, les élèves vous racontent !

Si vous l'avez raté la dernière fois... on vous en reparle !

Découvrez notre nouveau format mettant en lumière les élèves des lycées professionnels et technologiques.

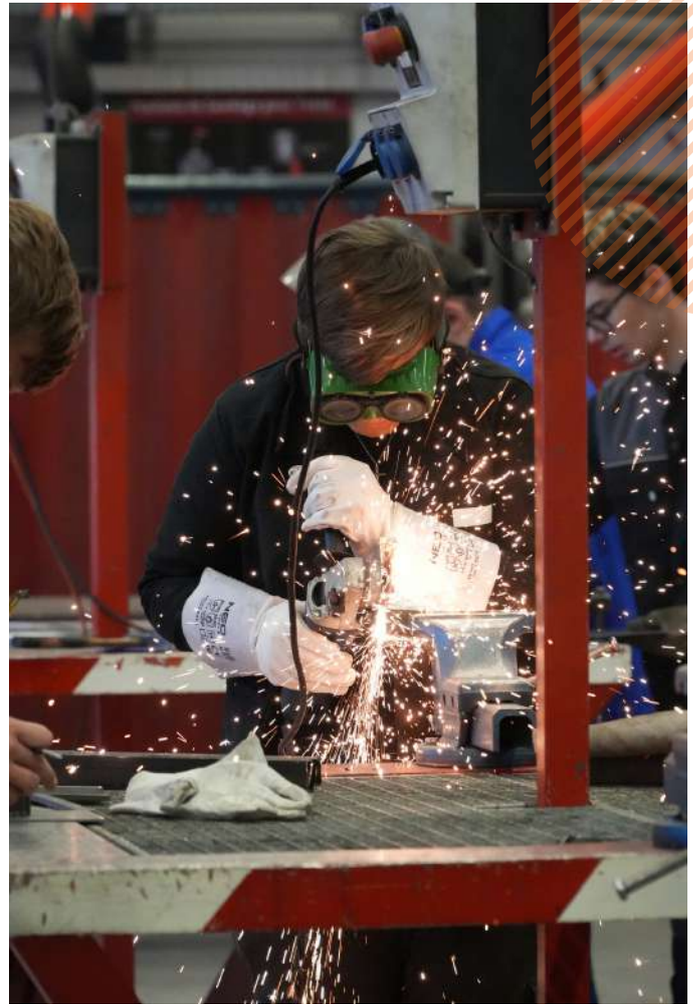
Dans cette série, les élèves du Lycée Le Corbusier **partagent leur expérience de formation et leurs ambitions professionnelles dans les métiers techniques**. Découvrez les parcours atypiques de jeunes apprenti·e·s en électricité, maintenance de chauffage et climatisation, intervention sur le patrimoine bâti, études du bâtiment et métallerie. Ils témoignent de leur quotidien au lycée, de leurs projets d'avenir et de la passion qui les anime pour leur métier. Une immersion authentique racontée par ceux qui seront les professionnel·le·s de demain.

Capsules vidéos produites à l'initiative du Campus des Métiers et des Qualifications Éco-construction et efficacité énergétique en partenariat avec le lycée Le Corbusier et le Céfé de l'IUT Robert Schuman

Production, réalisation & montage : Sébastien Magnan

Remerciements aux élèves du lycée Le Corbusier : Diego, Dembele, Nicolas, Lola, Léo, Azra et Tayeb et à l'équipe pédagogique, Laureline Hoffmann, responsable BDE et Patrice Aymonin, DDFPT

 [Retrouvez toutes les vidéos sur notre chaine youtube](#)



**SEMAINE ÉCOLE
ENTREPRISE**

DU 18 AU 22 NOVEMBRE 2024

La semaine École-Entreprise est l'occasion de sensibiliser les collégien·ne·s et lycéen·ne·s au monde de l'entreprise.

 **MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE, DE LA JEUNESSE ET DES SPORTS**

 **CAMPUS DES MÉTIERS ET DES QUALIFICATIONS**

Semaine école-entreprise

Du 18 au 22 novembre 2024

 Organisée chaque année depuis 2000, elle permet aux collégien·ne·s, lycéen·ne·s et enseignant·e·s de découvrir les entreprises à travers des actions variées : visites, mini-entreprises, concours et rencontres avec des pros.

Objectif ? Donner envie d'entreprendre, favoriser l'orientation et préparer l'intégration dans la vie active. Depuis 2022, une demi-journée de découverte des métiers est même proposée aux élèves de 5e dans plus de 600 collèges volontaires ! 

 Une initiative soutenue par le Medef, avec, partout en France :

- plus de 700 actions sur le terrain
- plus de 200 000 élèves touchés
- 19 000 enseignants impliqués
- 5 600 établissements scolaires
- 11 000 entreprises

 [En savoir + sur cette initiative](#)

Établissements, communiquons-nous vos portes ouvertes

Dans le cadre de notre engagement à informer les élèves et étudiant·e·s et à valoriser les initiatives locales, nous souhaitons relayer **les dates de portes ouvertes de vos établissements scolaires et universitaires**. Ces moments sont essentiels pour permettre aux élèves et à leurs parents de découvrir vos projets, vos infrastructures et les opportunités éducatives que vous proposez.

Si vous organisez une journée portes ouvertes prochainement, merci de nous transmettre :

- La date et les horaires de l'événement,
- Une description brève des activités prévues (présentations, visites guidées, ateliers, etc.),
- Vos coordonnées pour toute question complémentaire.

Nous les communiquerons via nos prochaines newsletter ainsi que sur notre site et notre page instagram.
Un grand merci !

✉ [Ecrivez-nous à contact@cmq3e.fr](mailto:contact@cmq3e.fr)



Salons Post-Bac en Grand Est de décembre 2024 à janvier 2025

Période essentielle pour y voir plus clair dans toute l'offre de formation qui existe, venez vite visiter les prochains salons post bac du Grand Est.

- 14 décembre, Troyes (10), [Salon Studyrama - Lycéens et études supérieures](#)
- 18 janvier, Mulhouse (68), [Salon de l'orientation et de l'évolution professionnelle](#)
- 24-25 janvier, Colmar (68), [Salon Formation Emploi Alsace](#)
- 30-31 janvier, Strasbourg (67), [Journées des Universités et des Formations Post-Bac](#)

Nous vous rappelons que notre outil de recherche par métier et formation est toujours accessible sur notre site internet.

Pour en savoir plus sur toute l'offre d'orientation, le site Orient'est est également là pour vous guider !

🤝 Entreprises, faites vos dons au CMQ 3E

Investir dans l'avenir avec le Campus des Métiers et des Qualifications (CMQ) 3E offre aux entreprises une opportunité unique. En soutenant le Campus, les entreprises peuvent faire reconnaître leur expertise auprès des jeunes tout en améliorant les compétences de leurs futurs collaborateurs.

Les modalités de contribution pour les membres du CMQ 3E incluent :

- Fléchage de la taxe d'apprentissage vers le Campus.
- Valorisation de dons d'équipement ou de prestation.
- Possibilité de mécénat avec des dons en numéraire déductibles de l'IS jusqu'à 60% dans le cadre du Projet d'Investissement d'Avenir.

👉 [En savoir +](#)



🇮🇹 Forum Campus pro France Italie

Rome, 12 novembre 2024

Le CMQ3E n'a pas pu être présent mais nous sommes ravis de vous partager le retour de cette journée au Salon Hercule de l'Ambassade de France à Rome dans le magnifique Palazzo Farnese. 17 CMQ français ont rencontré une cinquantaine d'ITS italiens (Istituti Tecnici Superiori).

"3 ans de travail depuis la signature du traité du Quirinal entre 🇫🇷 et 🇮🇹 qui prévoit la création des campus professionnels Franco-Italiens."

Sabrina Capasso et Maurizio Adamo Chiappa du Ministero dell'istruzione e del merito et Chirine Anvar pour le ministère Français de l'Education Nationale ont annoncé la volonté d'aller encore plus loin avec les Campus et les ITS.

Matthieu Merciecca et Juan Sebastian Cortes ont ensuite animé une séquence avec 5 exemples concrets de réalisations de Campus franco-italiens : le Campus des Métiers et des Qualifications Microtechniques et Systèmes Intelligents, le Campus Auto/Mobilités, le Campus d'Excellence Industrie du futur - Sud, le CMQE Industrie du futur, le Campus Mode Métiers d'Art & Design - Manufacture des Gobelins."

Tous les participants ont ensuite travaillé en atelier sur la suite. A la demande des participants, une nouvelle étape s'annonce en 2025 à Paris."

Extrait du post LinkedIn du réseau national Campus des Métiers et des Qualifications.

👉 [Toutes les photos et vidéos de l'événement à regarder par ici](#)

Portrait d'une formation



BTS développement et réalisation bois (DRB)

L'objectif de ce BTS est de former des spécialistes de la conception et de l'industrialisation d'un produit dans la filière bois (ameublement, menuiserie industrielle, mobilier d'agencement) ; Il s'agit de transformation du bois et des matériaux associés.

L'élève étudie les techniques de traitement du bois et la chaîne complète d'un produit bois depuis sa conception jusqu'au recyclage. Il/elle maîtrise les phases de fabrication spécifiques aux secteurs : ameublement, menuiserie, agencement, parquets et lambris. Connaissant les solutions techniques constructives, les matériaux et les procédés (coupe, façonnage, collage etc.), il/elle peut développer des produits en vue de leur réalisation : établir les modifications du produit, vérifier la faisabilité technico-économique, participer à l'amélioration de la réalisation.

Il/elle acquiert un ensemble de techniques comme la CAO et la FAO (maquette numérique) et les process pour élaborer une fabrication industrielle, réaliser le dossier d'industrialisation, calculer les coûts de production prévisionnels... Il/elle est formé·e à l'organisation de la production : planification des approvisionnements et des opérations de maintenance, adaptation charge de travail et ressources humaines, utilisation d'un système de gestion intégré (ERP). Grâce aux compétences acquises, il/elle est opérationnel·le pour mettre en oeuvre et gérer une production : suivre la fabrication du produit, manager l'équipe de production, assurer la qualité et la sécurité, gérer les aléas (coûts, qualité, délais)...

Les titulaires de ce diplôme exercent leurs activités dans tous les domaines de l'industrie du bois : scierie, menuiserie industrielle, ossature et ouvrages bois, panneaux, parquets et ameublement. La période de formation en milieu professionnel est de 8 semaines (pour les élèves qui ne sont pas en apprentissage). Elle comprend un stage d'observation de 4 semaines en fin de 1^{re} année et un stage d'actions et d'application de connaissances de 4 semaines en 2^e année.

Les brevets de technicien supérieur

Couvrant tous les secteurs professionnels, les BTS forment des collaborateurs d'ingénieur, des assistants commerciaux ou techniques, des assistants clientèle, des chefs de chantier, etc. selon les secteurs. Le BTS se prépare en 2 ans après le bac en lycée, en école ou par l'apprentissage. Le recrutement se fait sur dossier. Une mise à niveau de 1 an est obligatoire pour l'accès en BTS management en hôtellerie-restauration pour les élèves n'étant pas titulaires du bac sciences et technologies de l'hôtellerie et de la restauration (STHR). Les BTS visent une insertion professionnelle directe. Poursuite d'études possible, notamment en licence pro (pour 1 an).

Débouchés

Les débouchés se situent dans les unités de production des entreprises suivantes : ameublement (mobilier), menuiserie intérieure et extérieure (portes, fenêtres, escaliers...), menuiserie d'agencement pour les particuliers (cuisine, salle de bain) et les professionnels (bureaux, espaces de vente), sans oublier les produits issus du sciage (parquet, lambris, carrelés...).

Les diplômé·e·s intègrent les services de méthode, de gestion et de qualité de ces entreprises ou les bureaux d'études intégrés ou non à l'entreprise

Poursuite d'études

Le BTS est un diplôme conçu pour une insertion professionnelle. Cependant avec un bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études est envisageable en licence professionnelle du secteur bois, en licence LMD (L3 en génie civil), en école d'ingénieur par le biais des admissions parallèles ou en passant par une classe préparatoire ATS.

Où se former dans le Grand Est

- CFA Saint-Michel Art-sur-Meurthe
- Lycée professionnel Schweisguth Sélestat
- CFA AFPIA Liffol-le-Grand
- Lycée Charles de Gaulle Chaumont
- Lycée des métiers André Malraux Remiremont

Portrait d'un métier

Staffeur·euse ornemaniste

Le/la staffeur·euse-ornemaniste réalise des éléments de décoration en plâtre (staff) ou en matériau imitant la pierre (stuc) pour habiller un intérieur ou restaurer une construction ancienne. Des débouchés intéressants pour des professionnels qualifiés.

Habiller et restaurer

Corniches, moulures de style, chapiteaux, colonnes ou rosaces : le/la staffeur·euse-ornemaniste réalise des éléments de décoration en staff ou en stuc pour habiller un intérieur ou restaurer une construction ancienne. Plâtres colorés et finitions sophistiquées lui permettent de créer des intérieurs de caractère.

Mettre en oeuvre le staff et le stuc

Pour modeler ces éléments, il/elle met en oeuvre le plâtre et une armature d'origine végétale (filasse), minérale (fibre, toile de verre) ou métallique (treillis). Le staff est un mélange de plâtre et de fibres végétales, de fibres de verre ou de métal. Le stuc (enduit teinté à base de chaux) est un revêtement pouvant imiter les différentes sortes de pierres ou bien le marbre ou la brique.

Dessiner et mouler

Le/la staffeur·euse-ornemaniste travaille sur les différentes phases de réalisation du motif, du dessin préliminaire jusqu'à la pose. Il/elle commence par calquer le dessin du motif sur un morceau de zinc très mince, puis le découpe pour reproduire la forme exacte du dessin. Cette pièce servira de gabarit. Grâce à elle, le/la staffeur·euse modèle un moule en plâtre du motif à réaliser, puis le remplit de staff, le fait sécher et procède au démoulage. Il/elle obtient alors l'élément décoratif final qui sera posé par collage ou scellement, depuis un échafaudage.

Formations possibles :

- CAP Staffeur·euse ornemaniste
- Bac pro des métiers de la construction durable, du bâtiment et des TP : Aménagement et finition du bâtiment



Sens artistique développé

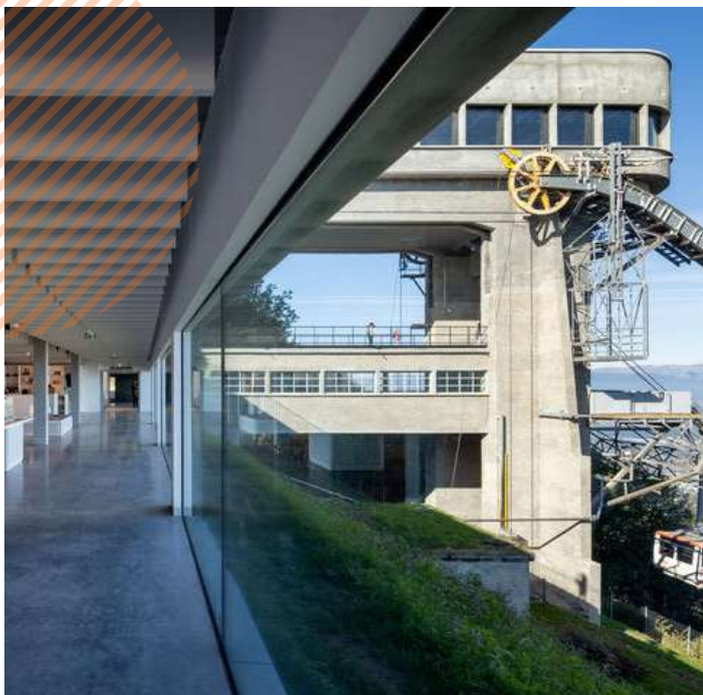
Le/la staffeur·euse-ornemaniste doit maîtriser le style des mouvements artistiques et des différentes époques, car il/elle peut avoir à restaurer des immeubles anciens ou des monuments historiques. Il/elle doit aussi faire preuve d'ingéniosité, de dextérité et d'astuce pour réaliser des formes esthétiques variées (coupoles, balustres...). Avoir un BMA (brevet des métiers d'art) ainsi que des connaissances en histoire de l'art est donc un plus très appréciable.

Qualités relationnelles

Le/la staffeur·euse-ornemaniste doit faire preuve de qualités relationnelles, puisqu'il/elle doit s'adapter soit à la demande d'un·e client·e, soit à celle d'un·e architecte. À lui/elle de savoir proposer plusieurs solutions et d'expliquer ses interventions. Il/elle sait aussi travailler en équipe sur un chantier. Contrairement à une idée reçue, avoir une excellente condition physique n'est pas un critère primordial pour exercer ce métier du bâtiment.

Source : ONISEP

Et ailleurs ?



🏆 Equerre d'argent 2024

Comme chaque année, les "Césars de l'Architecture" récompensent les projets livrés durant l'année en cours. C'est un prix qui récompense une équipe composée du maître d'ouvrage et du maître d'œuvre (architecte et ingénieur-es) qui a contribué à la construction d'un bâtiment sur le sol français.

Cette année, l'équerre d'argent revient à l'agence **Devaux & Devaux Architecte** pour la Réhabilitation de la gare haute de téléphérique du Salève à Monnetier-Mornex (Haute-Savoie), *image ci-contre*.

Plusieurs projets en Grand Est étaient en lice pour ce prix :

- Réhabilitation de l'INSA Strasbourg par COSA Architectes et Rhb Architectes
- Siège de l'intercommunalité de Moselle et Madon à Neuves-Maisons (Meurthe-et-Moselle) par StudioLada
- Centre technique municipal d'Herlisheim par N01 Architecture

👉 [Le palarmès complet par ici !](#)

💬 Conférence : Bien prescrire le béton

IUT Robert Schuman, 10 décembre 2024

📍 Rendez-vous le 10 décembre pour une journée en béton !

La délégation Grand Est de l'AFGC vous invite à une journée dédiée aux nouvelles recommandations pour des bétons plus performants et écoresponsables !

🌍 Thématique : « **Bien Prescrire les bétons : les évolutions de la norme NF EN 206+A2/CN et les recommandations de l'AFGC pour l'écoconception des bétons** »

En partenariat avec CIMBETON, le Syndicat National du Béton Prêt à l'Emploi (SNBPE) et Université de Strasbourg IUT Robert SCHUMAN, cet événement abordera les avancées dans les domaines suivants :

- Béton bas carbone
- Recyclage des matériaux
- Performances et durabilité
- Réduction de l'empreinte environnementale

🎯 Pour qui ? : Maîtres d'ouvrage, ingénieurs et concepteurs d'ouvrages en béton.

📅 Rendez-vous le 10 décembre à IUT Robert SCHUMAN à Illkirch-Graffenstaden.

👉 [Programme complet et inscriptions](#)





Je filme ma formation

Inscriptions avant le 17 janvier 2025

  Le premier concours vidéo pédagogique annuel dédié à la découverte des formations et de leurs débouchés !

 Le but est simple : réaliser une vidéo de 3 minutes sur votre formation.

 Pour qui ?

- Établissements publics et privés
- Formations initiales, continues, alternances
- Tous niveaux : CAP, Bac Pro, BTS, Licence, Master, Doctorat...
- De la France métropolitaine, d'outre-mer ou de l'étranger !

 Le concours est GRATUIT !

À vous de jouer ! De l'idée au montage, mettez en lumière votre formation avec créativité et impact. 

 Nous avons hâte de voir vos réalisations sur les formations du secteur de la construction !

 [Toutes les infos par ici](#)

Prochaines conférences, webinaires, visites et formations

Découvrez les prochaines conférences et formations de nos partenaires.

- 6 décembre 2024 : **La construction paille - première approche** - Organisé par la Scop les 2 rives - Strasbourg
- 17 et 18 décembre 2024 : **L'humidité dans les parois** - Organisé par la Scop les 2 Rives - En ligne
- Du 4 au 7 février 2025 : **Les biosourcés comme alternatives aux matériaux conventionnels** - SCOP les 2 Rives - En Ligne
- Du 10 au 14 mars 2025 : **Formation PRO-paille** - Organisé par Envirobat Grand Est - ARCAD LQE - Reims
- Du 25 au 27 mars 2025 : **Conception bioclimatique : concilier confort d'été et confort d'hiver** - SCOP les 2 Rives
- Du 31 mars au 4 avril 2025 : **Formation paille porteuse** - Organisé par Envirobat Grand Est - ARCAD LQE - Xirocourt
- 20 et 21 mai 2025 : **Eau, sol, climat : aménager la ville nature résiliente Intégrer le projet du bâti dans une bioclimatique urbaine** - Organisé par la Scop les 2 Rives - Strasbourg

 [Agendas et inscriptions par ici !](#)



🔧 Formation Chargé·e d'accompagnement à la rénovation énergétique du bâtiment

De mars à septembre 2025

Formation par la Chambre des Métiers d'Alsace

Spécialiste de l'évaluation thermique et énergétique, le/la chargé·e d'accompagnement à la rénovation énergétique gère les projets de rénovation de bout en bout, assurant des bâtiments plus performants et respectueux de l'environnement. En véritable expert·e, il/elle maîtrise l'ensemble du processus, de l'analyse à la conception et à la mise en oeuvre. Il/elle collabore avec divers interlocuteur·rice·s : clients, cabinets d'architectes, bureaux d'études techniques, bureaux de contrôle, services de santé-sécurité et de coordination, services des réseaux publics, fournisseurs, sous-traitants, personnel d'exécution...

Début de la formation décalée à mars 2025 !

➡ Plus d'infos et inscriptions en écrivant à formation@cm-alsace.fr



CHARGE D'ACCOMPAGNEMENT A LA RENOVATION ENERGETIQUE DU BATIMENT

TP

TITRE PROFESSIONNEL
CODE CERTIFICATION : RM12025003 / ORGANISME CERTIFICATEUR :
MINISTERE DU TRAVAIL DATE D'EFFETEMENT : 26.08.2024 /
DATE D'ARRÊTÉ : 25.08.2023

CONTEXTE PROFESSIONNEL

Spécialiste de l'évaluation thermique et énergétique, le chargé d'accompagnement à la rénovation énergétique gère les projets de rénovation de bout en bout, assurant des bâtiments plus performants et respectueux de l'environnement. En véritable expert, il maîtrise l'ensemble du processus, de l'analyse à la conception et à la mise en oeuvre. Il collabore avec divers interlocuteurs : clients, cabinets d'architectes, bureaux d'études techniques, bureaux de contrôle, services de santé-sécurité et de coordination, services des réseaux publics, fournisseurs, sous-traitants, personnel d'exécution...

OBJECTIFS

- ✓ Réaliser l'état des lieux initial en vue d'un projet de rénovation énergétique
- ✓ Conseiller le maître d'ouvrage sur un projet de rénovation énergétique
- ✓ Accompagner le maître d'ouvrage sur un projet de rénovation énergétique

DUREE DE LA FORMATION - DELAI D'ACCES

9 mois environ (700 heures + 210 heures en entreprise minimum) Formation à temps complet avec deux périodes en entreprise. Le délai moyen d'accès à la formation se situe entre 1 et 3 mois. Une session par année.

TARIFS

8 400 € nets de taxes. Possibilités de prise en charge totale ou partielle en fonction de la situation propre au stagiaire Formation éligible au Compte Personnel de Formation (CPF)

MODALITES DE LA FORMATION

Après un parcours de formation continue ou dans le cadre de la Validation des Acquis de l'Expérience (VAE), au vu de l'obtention de la certification ou d'un ou plusieurs blocs de compétences

MODALITES DE VALIDATION

Évaluation des acquis en cours de formation, bilan de la période en entreprise

Certification TP, CCP : Délivrance du jury sur la base du dossier Professionnel, des évaluations en cours de formation, de la mise en situation professionnelle, de l'entretien technique et de l'entretien final

PUBLICS ET CONDITIONS D'ACCES

Tout public

Prérequis :

- Être titulaire d'une certification de niveau 4 minimum (BAC) ou niveau 3 avec une expérience dans le domaine du bâtiment
 - Maîtriser les bases en mathématiques
 - Maîtriser les bases de français
 - Maîtriser les bases de l'informatique
- Cette formation est accessible selon les prérequis indiqués, aux personnes en situation de handicap.

LIEU ET DATES

Lieu :

La formation se déroule à la Chambre des Métiers d'Alsace à Seltz/Highem

Dates :

De Janvier à Septembre 2025

Examen de certification du 15 au 19 Septembre 2025

CONTACTS

CMA Seltz/Highem :
formation@cm-alsace.fr 03 69 46 69 76

Référente handicap Alsace :
Véronique LITTEL :
vittel@cm-alsace.fr 03 69 18 76 17
www.cm-alsace.fr

📘 www.facebook.com/CMAlsace
📷 www.instagram.com/cm_alsace/

Taux de réussite	Taux de satisfaction	Taux d'insertion professionnelle
NOUVEAU	NOUVEAU	NOUVEAU



🏗️ Challenge OPPBTP

Du 13 janvier au 7 février 2025 - En ligne

L'opération 100 Minutes pour la vie est un challenge ouvert à tous les élèves et apprenti·e·s de la filière BTP. 🧑🎓

Les jeunes sont invités à répondre à une série de questions en lien avec la prévention des risques pour intégrer les bons réflexes depuis leur smartphone. 📱

Ils peuvent également tout au long du challenge lancer des défis à leurs camarades de promotion. ✂️

Cette année, il aura lieu du 13 janvier 2025 à 08h00 au 7 février 2025 à 17h00.

Comment participer ?

- 1 - Télécharge l'application en scannant le QR code sur l'affiche dans ton établissement ou sur cette page web
- 2 - Réponds à 50 questions du challenge
- 3 - Cumule des points pour chaque bonne réponse
- 4 - Lance et reçois des défis de tes camarades de classe et de tes formateurs !

➡ + d'infos par ici !





Concours Metal Jeunes

Inscriptions avant le 20 décembre 2024

MétalJeunes est un concours de jeunes talents métallier·ère·s ouvert aux établissements scolaires disposant d'une section métallerie. Au-delà de la compétition, c'est avant tout un projet pédagogique qui se pratique en équipe et permet de travailler sur des projets rares et ambitieux.

Pour cette nouvelle édition, les œuvres présentées au concours devront porter sur le thème : « Habiter demain, les 4 éléments ».

Planning du concours :

- Bulletin d'inscription : à envoyer avant le 20 décembre 2024
- Remise du dossier pédagogique : à envoyer avant le 21 mars 2025
- Envoi de l'œuvre : du 12 mai au 16 mai 2025
- Annonce des résultats et remise des prix et des diplômes : juin/juillet 2025 : Assises de la métallerie

 [En savoir +](#)

Trophée Madame Artisanat par la CMA

Candidatez jusqu'au 13 janvier 2025

Organisés par CMA France, en partenariat avec AXA, les Trophées « Madame Artisanat » ont pour objectif de valoriser la place des femmes cheffes d'entreprise artisanale, des collaboratrices et des apprenties pour leur contribution à l'économie de proximité, promouvoir l'entrepreneuriat et susciter des vocations !

Chaque année, les cheffes d'entreprise artisanale, les collaboratrices et les apprenties peuvent candidater, avec l'aide de leur CMA, dans les catégories suivantes :

- Le Trophée "Madame Artisanat" qui récompense une femme, cheffe d'entreprise, oeuvrant depuis au moins 3 ans dans une entreprise artisanale.
- Le Trophée "Madame Apprentie" récompensant une apprentie en formation dans l'un des CFA du réseau des CMA.
- Le Trophée "Madame Engagée" qui récompense une femme engagée en faveur de l'artisanat et valorise les projets en faveur de l'économie de demain

 [Candidatez vite !](#)



Rubrique réemploi

Le réemploi des matériaux de construction est un enjeu majeur dans le cadre de la transition écologique : il permet de limiter l'extraction de ressources naturelles et de réduire les déchets du bâtiment, secteur parmi les plus polluants. C'est donc tout naturellement que le réemploi est devenu notre fil rouge dans le cadre de notre mission du Campus des Métiers et des Qualifications. Chaque mois, découvrez une actualité dédiée à cette thématique.



Ecominero : 23 000 tonnes de matériaux réemployés en 2024

Grâce à son plan d'action lancé début 2024, Écominéro a soutenu le réemploi de 23 000 tonnes de matériaux sur 70 chantiers. L'éco-organisme vise désormais à massifier et industrialiser ces pratiques. Ce sont les résultats présentés lors du séminaire du 19 novembre dernier à Paris. L'objectif de cette journée fut de donner de nouvelles perspectives pour soutenir le développement d'une filière plus vertueuse et respectueuse de l'environnement avec comme thématique, en toute évidence, le réemploi des matériaux de construction. En 2021, moins de 1 % des produits de construction étaient réemployés, selon l'Ademe. **Pour inverser cette tendance, Écominéro vise à atteindre 5 % des matériaux inertes réemployés ou réutilisés d'ici 2028.**

 [En savoir + sur Ecominero](#)

Reims Habitat s'engage pour le réemploi

Dans le cadre des déconstructions prévues par le Nouveau Programme de Renouvellement Urbain en cours sur le secteur Croix-Rouge Université, Reims habitat a mis en place une démarche de réemploi de différents matériaux et équipements issus des logements ou parties communes. **Pour l'année 2022, un objectif de réemploi d'au minimum 20% était fixé.** Mais Reims Habitat ne s'arrête pas là et implique ses usager·ère·s et habitant·e·s en leur proposant des dons d'équipements issus des déconstructions. Lundi 10 juin 2024, 8 locataires ont ainsi pu récupérer des poignées, des portes, des serrures, et d'autres équipements qui leur seront utiles dans leur logement.

 [Tout savoir sur les engagements de Reims Habitat !](#)



À l'international

Portail Découvrir le monde

Ce portail dédié à la mobilité européenne et internationale des jeunes, propose :

- une information centralisée et accessible aux jeunes sur les différentes possibilités de partir à l'étranger
- des outils, ressources et témoignages pour donner envie de tenter l'aventure
- un moteur de recherche pour repérer rapidement les programmes de mobilité qui correspondent à leur âge, leur situation (étudiant, élève, en recherche d'opportunité, etc.), et leurs souhaits (durée et zone souhaitées de mobilité)

C'est un outil d'information générale, que vous pouvez compléter avec la Boussole des jeunes, qui vise à trouver localement les professionnels qui peuvent accompagner les démarches

 [Découvrez ce portail ici !](#)



Le CMQ3E membre de deux réseaux européens

Nous sommes maintenant membre de deux réseaux européens qui œuvrent à faire évoluer l'apprentissage, incluant la grande Europe, de l'Islande à l'Arménie.

- L'**Alliance Européenne pour l'Apprentissage (EFA)** réunit les gouvernements et les principales parties prenantes dans le but de renforcer la qualité, l'offre et l'image globale de l'apprentissage en Europe, ainsi que les mobilités des apprentis.
- La mission de l'**European Training Foundation**, qui est rattachée directement à la CE, est d'être un catalyseur de changement et d'innovation dans les systèmes d'apprentissage tout au long de la vie. La Fondation intervient également dans les pays en voie de développement. Depuis, 2021 La Fondation soutient la dimension internationale des centres d'excellence professionnelle (CoVE) pour le compte de la DG Emploi, Affaires sociales et inclusion de la CE.



Volontariat international en entreprise (VIE)

Vous souhaitez faire un volontariat international en entreprise (VIE) ? Ce dispositif vous permet, sous certaines conditions, d'exercer une mission (scientifique, technique, commerciale, humanitaire...) à l'étranger. Vous devez avoir entre 18 et 28 ans pour vous inscrire. Vous percevrez une indemnité.

Les missions confiées concernent notamment les domaines suivants :

- Culture
- Environnement
- Humanitaire

Vous pouvez effectuer un VIE auprès de l'une des entreprises ou organismes suivants :

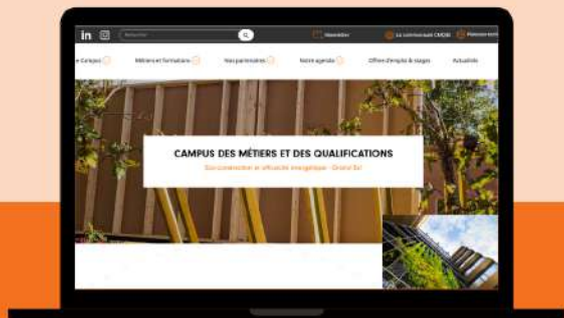
- Entreprise française à l'étranger
- Entreprise étrangère liée à une entreprise française par un accord de partenariat
- Organisme étranger engagé dans une coopération avec la France. Dans ce cas, le VIE doit être une mission de coopération économique.

 **En savoir +**



Notre nouveau site est en ligne !

Venez rejoindre la communauté CMQ 3E !
www.cmq3e.fr



WWW.CMQ3E.FR

Inscrivez-vous à la communauté CMQ 3E

Le site internet du Campus des Métiers et des Qualifications Éco-construction et Efficacité Énergétique du Grand Est (CMQ3E) a fait peau neuve - www.cmq3e.fr. Cette nouvelle plateforme en ligne promet de devenir une passerelle indispensable entre étudiant·e-s, organismes de formation, collectivités et entreprises dans le secteur du bâtiment durable. N'hésitez pas **à vous inscrire** sur la communauté CMQ3E pour faire part de vos idées et intégrer des projets en cours. Nous allons prochainement organiser une visio pour vous expliquer tout ce qu'il est possible de faire sur le site.

Le Campus CMQ3E est également présent sur les réseaux sociaux, **suivez-nous, soutenez nous et partagez nos actualités !**

Devenez membre du Campus 3E !

Le Campus des métiers et des qualifications éco-construction et efficacité énergétique (CMQ 3E) est un réseau d'acteurs de la formation dans le Grand Est (initiale et continue du niveau CAP au bac+5), de branches professionnelles et d'acteurs institutionnels (Région, Rectorat, Centre de ressources, services déconcentrés de l'État, entreprises privées du bâtiment et du développement durable, fédérations, etc.) qui travaillent de manière collaborative pour «faire du bâtiment l'outil pour la transition climatique».

Rejoignez notre réseau en devenant membre du Campus E3, pour cela contactez-nous par mail
> contact@cmq3e.fr

