

PLAN DE FORMATION

CAP MENUISIER ALUMINIUM VERRE 2023 - 2025

Formation en **contrat d'apprentissage** ou
de professionnalisation

N° DA : 26 21 00 00 321

N° UAI : 021 21 09D

SIRET : 778 214 171 000 10

SOMMAIRE

LE CENTRE DE FORMATION	1
UNE EQUIPE AU SERVICE	2
FORMATION : CAP MENUISIER ALUMINIUM VERRE	2
PUBLIC	4
PROCESSUS DE RECRUTEMENT	4
OBJECTIFS.....	5
DUREE	6
MOYENS ET METHODES PEDAGOGIQUES.....	7
MODALITES D'EVALUATION	9
MODALITES DE SUIVI DE L'EXECUTION DE LA FORMATION	10
MODALITES COMMERCIALES.....	10
CONTACTS	11

LE CENTRE DE FORMATION

Le Centre de formation Saint Joseph – La Salle a été créé en 1992. Il se compose de deux structures :

- un CFA : Centre de Formation d'Apprentis
- un CFC : Centre de Formation Continue

Notre offre de formation comprend des **formations diplômantes en alternance**, dans différents corps de métiers :

1

- **CAP** en apprentissage : dans des secteurs tels que MENUISIER aluminium verre, la MENUISIER bois, la métallerie, et la maintenance de bâtiment collectif.
- **Bac Pro** en apprentissage dans des secteurs tels que MENUISIER aluminium verre, l'énergétique et le bâtiment, l'électricité.
- **BTS** en apprentissage et/ou en contrat de professionnalisation en automatisme et robotique, en électrotechnique et en conception et réalisation de systèmes automatiques.
- **Licences** en apprentissage ou en contrat de professionnalisation en commerce/vente/marketing, en cybersécurité, en sciences de l'ingénieur en électromécanique.
- **Bac +5**, titres RNCP en apprentissage ou en contrat de professionnalisation en commerce/vente/marketing, en cybersécurité, en sciences de l'ingénieur en électromécanique.

Notre centre propose également de nombreuses **actions de formation courtes, qualifiantes ou certifiantes**, dans différents domaines :

- Bureautique/Numérique telles que Word, Excel, In design mais aussi big data, data mining, CCNA...
- Efficacité professionnelle telles que conduite de réunion, conduite de projet et booster vos compétences en anglais...
- Technique telles que soudage, électricité, mécanique, énergétique, maintenance et bâtiment

Ces formations et bien d'autres, vous sont proposées sur **catalogue**, ou créées « **sur-mesure** », en fonction de la demande et des besoins des entreprises. Elles se déroulent au centre de formation ou sur site de l'entreprise.

Nos équipes pédagogiques sont composées d'**enseignants** de l'enseignement général ou technologique et de **professionnels** en activité, **experts** dans le domaine d'enseignement dispensé.

Le centre de formation Saint-Joseph fait partie d'un réseau d'enseignement supérieur et travaille en collaboration avec :



COLLEGE
DE PARIS

le **cnam**
Bourgogne – Franche-Comté

UNE EQUIPE AU SERVICE

Le Centre de Formation Saint Joseph La Salle

Adresse : 39 rue du Transvaal 21 000 DIJON

N° de téléphone : 03 80 59 20 14

Nom du responsable du centre : Mme Maryline CHEVIET

Nom du responsable de formation : M Jérôme HUGOT

Courriel : cfc-cfa@stjodijon.com

Courriel : maryline.cheviet@stjodijon.com

Courriel : jerome.hugot@stjodijon.com

2

Vos Référents

Nom du Référent Handicap : Mme Carine ROBLET

Nom du Référent Mobilité Internationale : M. Mickaël CHARDON

Nom du Référent Entreprise : Mme Aurélie BOUCHARD

Courriel : carine.roblet@stjodijon.com

Courriel : mickael.chardon@stjodijon.com

Courriel : aurelie.bouchard@stjodijon.com

Un centre certifié

Centre audité et certifié QUALIOPi (Référentiel National sur la qualité des actions concourant au développement des compétences), par Bureau Veritas le 18/10/2021 pour les catégories d'actions de formation suivantes :

L. 6313-1 – 1° Les actions de formation

L. 6313-1 – 4° Les actions de formation par apprentissage, au sens de l'article L. 6211-2

Certification valable jusqu'au : **17/10/2024**



FORMATION : CAP MENUISIER ALUMINIUM VERRE

Cette formation s'effectue en alternant : soit en contrat d'apprentissage ou en contrat de professionnalisation.

- **Débouchés :** coupeur, façonnier, monteur techniverrier, poseur, menuisier métallique, menuisier métallique aluminium, menuisier P.V.C, fenestrier, façadier, vérandaliste
- **Poursuite d'études :** Bac Pro MAV Métal Alu Verre – Bac pro OBM Ouvrage des bâtiments : Métallerie
- **Conditions d'exercice dans l'emploi**

Dans le domaine, le titulaire du CAP constructeur d'ouvrages du bâtiment en aluminium, verre et matériaux de synthèse est amené à :

- réaliser seul des travaux de base ;
- intervenir avec un aide ou un autre titulaire du CAP sur des ouvrages de taille telle qu'ils nécessitent d'employer plusieurs personnes ;
- intervenir sur des chantiers de pose d'ouvrages simples ;
- participer à des travaux complexes dans certaines spécialités dans le cadre d'une équipe commandée par un supérieur.

Il travaille sous les ordres de sa hiérarchie et, également, avec d'autres intervenants. Dans l'acte de construire, il peut être en relation, notamment sur le chantier, avec :

- des représentants des clients et du maître d'œuvre (architectes, décorateurs, contrôleurs techniques) ;
- des représentants des autres corps d'état et des fournisseurs.

Ses préoccupations sont liées aux impératifs suivants :

- qualité technique et esthétique, dans le respect des normes et des principes liés à un caractère constructif, en particulier ;
 - intervention sur des composants dans leur état de surface définitif ;
 - utilisation rationnelle d'équipements et/ou de techniques de mise en œuvre de types variés (traditionnelles ou innovantes) ;
 - intervention dans le cadre du respect de consignes liées aux temps de travail et aux coûts ;
 - respect des consignes d'hygiène et de sécurité et relatives à l'environnement ;
 - participation à la valorisation de l'image de l'intervenant et de l'entreprise vis-à-vis des tiers.
 -
- **Enregistré au Répertoire National des Certifications Professionnelles : [RNCP 814](#)**
 - **Lien vers la fiche nationale : <https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/814/>**
 - **CODE DIPLÔME : 500 233 22**

PUBLIC

Prérequis :

- Après troisième générale ou prépa-métiers validée par l'établissement d'origine en termes d'heures de formation
- Salariés en reconversion suite à des tests de positionnement

Admission :

- Tests d'entrée : Il n'y a pas de test à l'entrée à l'exception d'un CAP en mode TURBO impliquant une réduction de durée du cycle de formation. Un test de positionnement est alors obligatoire.
- Entretien de motivation avec M. HUGOT DDFPT et/ou Mme CHEVIET

Directrice du CFA

4

PROCESSUS DE RECRUTEMENT

La sélection des candidats se fait sur dossier puis entretiens individuels de motivation :

- Analyse du dossier : projet professionnel exprimé dans la lettre de motivation, qualité du parcours des trois dernières années (voyages à l'étranger, stages ou expériences professionnelles) 40 % de la note
- Entretien de motivation sur la profession envisagée, sur le parcours technologique et technique : 60% de la note.

Le jury, composé du responsable de la formation et d'un professionnel du domaine, se réunit après les entretiens d'évaluation et statue par une note finale.

Les résultats sont envoyés par courrier ou par mail sous huitaine.

- Si la note est supérieure ou égal à 10/20, le candidat est admis dans le diplôme sous réserve d'obtenir un contrat d'alternance avec une entreprise dont les missions seront validées par le responsable de formation
- Si la note est comprise entre 8 et 10/20, le candidat est classé sur une liste d'attente. Il devra attendre une éventuelle admission fonction des places disponibles et sous réserve d'avoir obtenu un contrat d'alternance avec une entreprise
- Si la note est inférieure à 8/20, le candidat n'est pas admis.

OBJECTIFS

- Diplôme visé : **CAP MENUISIER ALUMINIUM VERRE**
- Compétences visées :

N° et intitulé du bloc	Liste des compétences	Modalité d'évaluation
RNCP814BC01 UP1 Analyse d'une situation professionnelle	<ul style="list-style-type: none"> - Analyser une situation professionnelle de son métier et proposer l'organisation de son intervention - Identifier les divers intervenants prévus - Enoncer les caractéristiques essentielles de l'ouvrage - Traduire graphiquement des informations - Préparer les tracés professionnels d'exécution - Organiser son poste de travail et les cheminements d'accès - Prévoir les matériels nécessaires - Vérifier les matériaux prévus 	Contrôle continu en Formation en centre/en entreprise
RNCP814BC02 UP2 Fabrication d'un ouvrage simple	<ul style="list-style-type: none"> -Fabriquer un ouvrage simple et courant de la profession - Organiser matériellement son poste de travail - Fabriquer des ouvrages simples ou des parties simples d'ouvrages complexes en aluminium, verre et matériaux de synthèse 	Contrôle continu en Formation en centre/en entreprise
RNCP814BC03 UP3 Pose, installation et maintenance d'un ouvrage	<ul style="list-style-type: none"> - Effectuer un relevé de côtes de forme simple, par gabarit - Informer l'entreprise et le client - Organiser et préparer le poste, l'aire de travail, le site de pose, de maintenance - Réaliser la pose et/ou l'installation de tout ou partie d'un ouvrage et en préparer la réception - Assurer la maintenance périodique des ouvrages - Trier, stocker les chutes et déchets - Vérifier et maintenir en état 	Contrôle continu en Formation en centre/en entreprise

DUREE

- Durée de la formation : **840** heures réparties sur 2 ans
- **Année 1 :**
Durée totale des actions d'évaluation, d'accompagnement
Et des enseignements généraux, professionnels et technologiques **420** heures
 - Comprenant :
 - les heures d'enseignements : **360** heures
 - les heures d'évaluation : **40** heures
 - les heures d'accompagnement (SAS) **20** heures
- **Année 2 :**
Durée totale des actions d'évaluation, d'accompagnement
Et des enseignements généraux, professionnels et technologiques **420**heures
 - Comprenant :
 - les heures d'enseignements : **360** heures
 - les heures d'évaluation : **40** heures
 - les heures d'accompagnement (SAS) **20** heures
- Nombre de semaines par an : 12 + 12
- Nombre d'heures en centre : 840 heures
- Rythme de l'alternance 1 semaines en Centre / 3 semaines en Entreprise
- Calendrier : en annexe

MOYENS ET METHODES PEDAGOGIQUES

Chaque alternant inscrit dans ce cursus bénéficiera **des moyens suivants** :

- Formation aux Techniques de Recherche d'Entreprise (séminaire TRE de 1 jours) si nouvellement inscrit
- Validation de leur CV
- Accès à la partie pédagogique via la plateforme TEAMS (supports de cours...)
- Connexion Wifi
- Salles équipées de vidéoprojecteurs à usage des intervenants pour le déroulé des cours
- Salles équipées de postes informatiques et des logiciels nécessaires à la bonne exécution de la formation
- Salles de laboratoire pour les Travaux Pratiques
- Plateaux techniques

7



MODULES DE FORMATION PAR AN

ENSEIGNEMENTS GENERAUX	Heures 132
Français et Histoire-géographie	24
Enseignement moral et civique	12
Mathématiques et physique chimie	24
Arts appliqués	12
Education physique et sportive	12
Consolidation, Orientation, pilotage des activités menées en entreprise	24
Langues vivantes	24
ENSEIGNEMENTS PROFESSIONNELS	Heures 288
Enseignements professionnels	192
Enseignement professionnel et français en co intervention	18
Enseignement professionnel et mathématique en co intervention	18
Réalisation d'un chef d'œuvre	48
Prévention-santé-environnement	12

MODALITES D'ÉVALUATION

Epreuves et coefficients

La validation du diplôme suit le règlement d'examen de l'éducation nationale.

EPREUVES	UNITES	COEF	DUREE CUMULEE	NATURE DE L'EPREUVE	TEMPORALITE
UNITÉS PROFESSIONNELLES					
EP1 – Etude et préparation d'une intervention	UP1	4	3h	écrite sur dossier	Semestre 2 - Année 2 Février 2024 à Juin 2024
EP2 – Réalisation et contrôle d'un ouvrage courant	UP2	9	15h	Epreuve Pratique CCF AU CFA	Semestre 2 - Année 2 Février 2024 à Juin 2024
				Epreuve pratique CCF EN ENT	Semestre 2 - Année 2 Février 2024 à Juin 2024
EP3 – Réalisation de travaux spécifique	UP3	4	3h	Epreuve pratique dont un oral de 15 min	Semestre 2 - Année 2 Février 2024 à Juin 2024
UNITÉS D'ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL					
EG1 – Français et histoire-géographie	UG1	3	2h25	Epreuve écrite et orale	de mars à Juin 2024
EG2 – Mathématiques et physique-chimie	UG2	2	2h	Epreuve écrite	
EG3 – Éducation physique et sportive	UG3	1		épreuve pratique	
EG4 - Prévention Santé Environnement	UG4	1	1h	épreuve écrite	
EG 5 – Langues vivante	UG 5	1	1h06	épreuve écrite et orale	

MODALITES DE SUIVI DE L'EXECUTION DE LA FORMATION

L'Organisme de formation mettra en œuvre les moyens suivants pour le suivi de l'exécution de l'action de formation :

- Émargement pour chaque session de formation, par les formateurs et les bénéficiaires ;
- Contrôle des absences ;
- Contrôle du respect des dates de remise de travaux professionnels et de leur contenu ;
- Conseils de classe
- Suivi périodique en entreprise.

MODALITES COMMERCIALES

Le coût direct de formation est gratuit pour les alternants.

Le coût de formation est pris en charge par l'entreprise via son OPCO - **OP**érateur de **CO**mptences

CONTACTS



Centre de Formation Saint Joseph - La Salle

Groupe Saint Joseph - La Salle Dijon

39 rue du Transvaal – 21010 Dijon Cédex BP 51090

Tel : 03 80 59 20 14

cfc-cfa@stjodijon.com

Plus d'infos : www.stjodijon.fr