

CAP REALISATIONS INDUSTRIELLES EN CHAUDRONNERIE OU SOUDAGE OPTION A CHAUDRONNERIE

PUBLIC VISÉ

Public de - 29ans
Rqth
Créateur ou repreneur
d'entreprise
Sportif de haut niveau
Contrat d'apprentissage

LE + DE LA FORMATION

Aucun frais d'inscription
demandé. Prise en charge à
100%. Pour connaître tous les
indicateurs du CFA académique,
consultez le site InserJeunes.

DUREE

Durée en centre : 800 heures
Durée en entreprise : 2414
heures
Durée hebdomadaire moyenne :
35h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Du 01/09/2022 au 28/06/2024.

LIEUX DE FORMATION

CFA
Lycée François Arago
36 Av. de l'Europe
94190 Villeneuve-Saint-Georges

CONTACT

CFA
Nicole Eustache
Tél : 01 57 02 67 74
cfa-academique@ac-creteil.fr
Référént handicap :
Agathe Boumendil

TARIFS

Prix tarif public maximum :
Forfait parcours mixte :
6 900,00 €.
Organisme non soumis à la TVA.

[Voir nos conditions générales de ventes](#)

FINANCEMENTS

Type de financement :
Contrat d'apprentissage

CODES

NSF : 254
RNCP : RNCP27468
Formacode : 23083
Code Rome : H2902

OBJECTIFS

Le (la) titulaire du CAP "Réalizations industrielles en chaudronnerie ou soudage, option A : chaudronnerie" réalise et assemble tout ou partie d'un ouvrage. Selon la taille de l'entreprise, il (elle) exerce tout ou partie de ses activités en atelier ou sur chantier, avec un niveau de spécialisation et d'autonomie variable. Le (la) titulaire du CAP "Réalizations industrielles en chaudronnerie ou soudage, option A : chaudronnerie" est capable :

- d'appréhender l'architecture globale des ouvrages ;
- de mettre en oeuvre des procédés performants de fabrication et d'assemblage ;
- de prendre en compte les contraintes économiques associées aux exigences de qualité et de productivité.

PRE-REQUIS

niveau 3ème
Parcours proposé prioritairement dans le cadre de la mixité des parcours

POSITIONNEMENT

pédagogique

MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

L'admission en formation peut s'effectuer sur dossier, test et entretien.
Inscriptions du 01/03/2022 au 01/09/2022 au Lycée François Arago à Villeneuve-Saint-Georges.

MODALITES PEDAGOGIQUES

Organisé en alternance. Cours du jour
Organisé en alternance.
Cours du jour

CONTENUS

- ▶ Analyse et exploitation des données préparatoires à une fabrication chaudronnée
- ▶ Configuration, réalisation et contrôle d'un ouvrage chaudronné
- ▶ Français, Histoire-Géographie et Enseignement moral et civique
- ▶ Mathématiques-Sciences physiques et chimiques
- ▶ Éducation physique et sportive
- ▶ Langue vivante

VALIDATION

- ▶ Diplôme CAP Réalisations industrielles en chaudronnerie ou soudage option A chaudronnerie

SUITE DE PARCOURS ET DEBOUCHES

Le CAP débouche sur la vie active mais il est possible, sous certaines conditions, de poursuivre des études en 1 an avec une mention complémentaire (MC) ou en 2 ans en bac professionnel ou en brevet professionnel (BP).

Exemple(s) de formation(s) possible(s)
Bac pro Menuiserie aluminium-verre
Bac pro Ouvrages du bâtiment : métallerie
Bac pro Technicien en chaudronnerie industrielle