BTS conception et réalisation en chaudronnerie industrielle

Financement



Formation professionnelle initiale Sous statut scolaire lycée / supérieur

Organisme responsable et contact

LP ÉDOUARD VAILLANT 05.55.43.05.30

Accès à la formation

Publics visés :

Elève sous statut scolaire

Sélection:

Dossier

Niveau d'entrée requis :

Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)

Conditions d'accès :

Prérequis pédagogiques :

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Les élèves sont formés à exécuter des plans d'ouvrages chaudronnés relevant des secteurs de la chaudronnerie, de la tôlerie, de la tuyauterie industrielle et des structures métalliques. Ils passent en revue les divers procédés (formage, découpe, soudage, traitement, métallurgie...) utiles pour organiser la fabrication des éléments de ces ouvrages. Ils apprennent à tilliser les équipements de production et les logiciels de CAO et FAO (conception et fabrication assistées par ordinateur). Ils étudient les méthodes qui permettent d'assurer le suivi et le contrôle des chantiers d'installation, de calculer les coûts de production et d'établir des devis. Ils sont également initiés à la gestion d'équipe.

Contenu et modalités d'organisation

http://eduscol.education.fr/sti/sites/eduscol.education.fr.sti/files/textes/bts/bts-conception-et-realisation-en-chaudronnerie-industrielle-crci-partir-de-2018/9967-bts-crci-referentiel.pdf

Commentaires sur la durée hedmomadaire

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Mixte** Commentaires sur la parcours personnalisable

Validation(s) Visée(s)

BTS conception et réalisation en chaudronnerie industrielle - Niveau 5 : DEUG, BTS, DUT, DEUST (Niveau 5 européen)

Et après ?

Suite de parcours

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00606837	du 01/09/2025 au 30/06/2027	Saint-Junien (87)	LP ÉDOUARD VAILLANT		Non éligible	