+ NOS 10 ATOUTS

Un lycée des métiers à taille humaine

02.

Un internat entièrement rénové

03.

Un lycée ouvert à l'international

04.

Des filières porteuses d'emploi

05.

Des personnels investis et dynamiques

Des plateaux techniques bien équipés

07.

Un public varié: scolaires, apprentis, stagiaires, ULIS

08.

Un réseau d'entreprises partenaires

09.

De nombreuses actions culturelles

10.

Des formations valorisantes recherchées

+ LES HORAIRES

Les cours ont lieu Du lundi au vendredi de 8h à 17h30.



+ LA VIE SCOLAIRE

S'il est le lieu où les élèves viennent régulariser absence et retard, le service de Vie Scolaire est aussi un lieu d'écoute et d'information pour les élèves et leurs parents (gestion des problèmes, prise de rendez-vous auprès de l'Assistante Sociale et de la Psychologue de l'Education Nationale).

+ RESTAURATION

Le restaurant scolaire est ouvert :

Le midi : du lundi au vendredi

Le soir : du lundi au jeudi

+ HÉBERGEMENT

Le lycée dispose d'un internat de 110 places. L'hébergement des élèves se fait sur deux étages.

+ OÙ NOUS TROUVER



MENTION COMPLÉMENTAIRE TECHNICIEN(NE) EN **TUYAUTERIE** Lycée professionnel Edmond Doucet LYCÉE DES MÉTIERS de la production industrielle des ouvrages on bois et des servies aux entéprises CHERBOURG-EN-COTENTIN om/lp.doucet/ Rue Paul Doumer 50120 Cherbourg-en-Cotentin Tél: 02 33 87 23 40 Mail: ce.0500032n@ac-normandie.fr

+ OBJECTIFS

Le métier de tuyauteur est une spécialisation du métier de chaudronnier.

Former un professionnel qualifié titulaire de la Mention Complémentaire Technicien(ne) en Tuyauterie compétent dans la réalisation de tuyauterie conduisant des fluides liquides ou gazeux.

- A partir du dossier de plans, il(elle) prépare les éléments de tuyauterie tout en intégrant les divers équipements.
- Il(elle) optimise les lignes de tuyauterie par ses actions de relevé de côtes et de traçage, il procède au report des côtes sur les matériaux.
- Il(elle) maîtrise les techniques de débit, de cintrage et de mise en forme.
- Il(elle) assemble, ajuste la préfabrication en atelier de tronçons de tuyauteries transportables, en veillant à la conformité et au contrôle de l'installation.



+ DÉBOUCHÉS

Le (la) titulaire de la Mention Complémentaire Technicien(ne) en Tuyauterie travaille en atelier et/ou sur chantier en France et/ou à l'international.

En tant que technicien(ne) en tuyauterie, ses compétences techniques en cohérence avec les normes internationales et de communication, y compris en Anglais, devront lui permettre de mener à bien ses activités professionnelles.

Il ou elle trouve un emploi dans des entreprises artisanales, des entreprises industrielles (petites, moyennes ou grandes), intervient en fabrication à l'atelier et/ou sur chantier. Avec de l'expérience, le (la) technicien(ne) évolue vers des postes de chef d'équipe, chef d'atelier, chef de chantier, deviseur / préparateur, technicien méthodes, chargé d'affaires.



+ COMPÉTENCES REQUISES

- Travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet
- S'adapter à un environnement industriel, pour comprendre et respecter les règles de son fonctionnement et de sécurité
- Mobiliser ses compétences en expression écrite et orale y compris en anglais pour communiquer et argumenter
- Avoir une bonne habileté gestuelle, une vision dans l'espace, de la rigueur et du soin



+ RECRUTEMENT

Les titulaires d'une Mention Complémentaire Technicien en tuyauterie sont recrutés sur :

- Des sites pétrochimiques
- Des complexes gaziers
- Des industries agroalimentaires
- Des cimenteries
- Des centrales de production d'énergie
- Des industries de construction navale

+ DURÉE DE FORMATION

Cette formation sous contrat d'apprentissage et/ou de professionnalisation se déroule sur 1 an avec :

- 455 H en centre de formation
- 16 semaines de périodes de formation en milieu professionnel



+ MATIÈRES ENSEIGNÉES

- Maths/sciences
- Conception (lecture de plans, routage)
- Fabrication, montage et assemblage
- Qualité, sécurité et environnement