

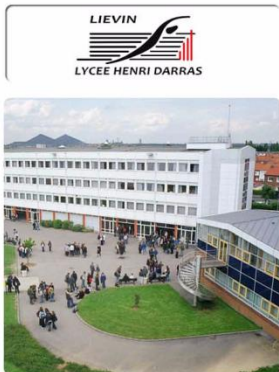
Lycée d'Enseignement Général Technologique et Professionnel Henri DARRAS

Nous accueillons près de 1600
élèves de la région chaque année.

Étendu sur plusieurs hectares, le lycée possède
un gymnase, un réfectoire, une cafétéria, une
maison des lycéens et d'autres équipements.

CAP, Bac Pro, BTS, Licence Pro, les formations
dispensées sont variées et nombreuses.

L'enseignement professionnel permet une
insertion rapide dans la vie active. Il donne
également accès aux études supérieures.



Cour du bât. J et CDI
Cafétéria
Maison Des Lycéens



*N'hésitez pas à venir voir
par vous-même lors des portes ouvertes
ou d'une immersion. Cela vous permettra
de vous faire une idée encore plus précise.*

**L
y
c
é
e
P
r
o
f
e
s
s
i
o
n
n
e
l
H
e
n
r
i
D
A
R
R
A
S**

Informations pratiques :

Lycée Professionnel Henri DARRAS
Chemin des Manufactures
BP 134
62803 LIÉVIN CEDEX

Tél : 03 21 72 65 65
Fax : 03 21 72 65 66



Flashez-moi !

Web :
<http://henri-darras-lievin.savoirsnumeriques5962.fr/>

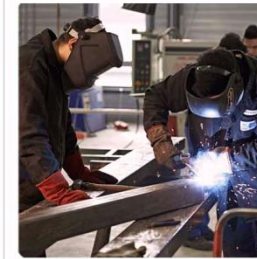


Voies d'accès :

À 10 mn de LENS en voiture
Réseau de car scolaire
Réseau de bus TADAO :
Arrêt *Stade Couvert*
- Bulle 1, 2 et 3
- 11, 13, 31, 32

Filière C.I.

Chaudronnerie Industrielle



DÉCOUVREZ
*Une filière d'exception
unique en France !*





Chaudronnerie Industrielle



La chaudronnerie, c'est quoi ?

Le chaudronnier travaille différents métaux pour leur donner forme. Maîtrisant les multiples techniques du métier, il réalise son ouvrage manuellement ou à l'aide de machines qu'il est capable de programmer.

De l'ouvrier au chef de chantier, de nombreux professionnels interviennent en chaudronnerie dans tous les secteurs d'activité. Du produit le plus banal à l'architecture la plus pointue, la chaudronnerie intervient partout.

Méconnue du grand public, la chaudronnerie souffre encore d'une mauvaise image auprès des jeunes. Peu savent combien cette filière est riche en emplois et permet une insertion professionnelle rapide pour des jeunes peu diplômés.

À qui s'adresse la filière TCI ?

- Vous êtes en troisième, en seconde de lycée ou titulaire d'un CAP du secteur industriel ?
- Votre niveau scolaire général est correct avec de bonnes bases notamment en géométrie ?
- Vous appréciez le fait de travailler en équipe ?
- Vous percevez bien les volumes dans l'espace ?
- Vous souhaitez appliquer, pratiquer en atelier ?
- Vous voulez découvrir le monde de l'entreprise grâce à différents stages tout au long du cursus ?

Si vous répondez OUI à plusieurs de ces questions, ne cherchez plus : la filière TCI d'Henri DARRAS est faite pour vous !

CAP RCI

CERTIFICAT D'APTITUDE PROFESSIONNELLE
Réalisation en Chaudronnerie Industrielle

L'élève devient personnel qualifié pour la réalisation de pièces industrielles en atelier et/ou sur chantier.

Cursus en 2 ans SECONDE & TERMINALE
Incluant 12 semaines de stage

BAC PRO TCI

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL
Technicien en Chaudronnerie Industrielle

Le diplômé devient technicien en gestion et suivi de réalisation de pièces industrielles en atelier et/ou sur chantier

Cursus en 3 ans SECONDE PREMIÈRE & TERMINALE
Incluant 22 semaines de stage

BTS CRCI

BREVET DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR
Conception & Réalisation
en Chaudronnerie Industrielle

Le diplômé à BAC+2 peut désormais concevoir et planifier des projets industriels.

Cursus en 2 ans PREMIÈRE & DEUXIÈME ANNÉE
Incluant 8 semaines de stage

LICENCE PRO CGCI

LICENCE PROFESSIONNELLE
Conduite & Gestion
de Chantiers Industriels

Le diplômé à BAC+3 est chargé d'affaires, responsable de projets industriels.

Cursus en 1 an
Incluant 18 semaines de stage

LES PARTENAIRES réseau d'entreprises

De multiples secteurs d'activité sont accessibles lors de vos stages :

- Les énergies (gaz, pétrole, nucléaire, nouvelles énergies)
- Les transports (routier, naval, aéronautique, spatial, ferroviaire)
- La construction, le BTP Bâtiment et Travaux Publics
- L'alimentaire, l'agroalimentaire
- La chimie (pharmaceutique, cosmétologique)
- ...

La filière CI

Le Lycée Professionnel Henri DARRAS représente un pôle chaudronnerie incontournable. Les formations qui y sont dispensées en ont fait sa réputation. L'élève, pris en charge dès le CAP, est accompagné le plus loin possible.
Découvrez les grandes lignes de nos formations.

Vous découvrez des matériaux :

- acier
- inox
- titane
- aluminium
- ...

Vous apprenez à :

- lire des plans
- préparer le traçage
- maîtriser les logiciels
- maîtriser les machines
- ...

Vous appliquez des techniques :

- pliage
- cintrage
- planage
- roulage
- ...

Au cours de votre cursus, vous allez :

- enrichir vos compétences
- affiner vos connaissances
- spécialiser votre savoir-faire
- expérimenter grâce aux stages
- ...

NOS ATELIERS

Bât E Ateliers & Salles



Ateliers



Plieuse



VIE ACTIVE de nombreux débouchés quel que soit le niveau de qualification

Le panel des métiers accessibles par la formation en chaudronnerie est large. De l'ouvrier à l'ingénieur, la liste suivante n'est pas exhaustive :

- Soudeur
- Monteur
- Serrurier
- Métallier
- Tuyauteur
- Technicien
- Ingénieur
- Projeteur
- Chef de chantier
- Chargé de projet
- Agent de maintenance
- ...