



Dans les prochaines années, pas moins de
15 000 postes qualifiés
 devront être pourvus dans le secteur de la
**Chaudronnerie, de la Tuyauterie
 et de la Maintenance Industrielle.**

Découvrez ces 3 métiers
 dès maintenant grâce à nos
 supports d'informations.



39, 41 rue Louis Blanc - 92038 Paris la Défense
 Tél : 33(0) 1.47.17.62.71 - Fax : 33(0) 1.47.17.62.77
 Email : snct@snct.org - www.snct.org

Nos supports d'informations vous intéressent ?

Contactez le SNCT :

Service Formation

92038 Paris la Défense Cedex

Tél : 01-47-17-62-61 - Fax : 01-47-17-62-77



**Découverte
 professionnelle**

Option 3h

Ressources pour les équipes éducatives



Ressources proposées par
 les professionnels de la Chaudronnerie,
 de la Tuyauterie et de la Maintenance Industrielle

Pourquoi ce guide ?

> Des Métiers d'Avenir

Il existe peu de métiers aussi méconnus que celui de chaudronnier. Et pourtant, dans notre vie quotidienne, la chaudronnerie est omniprésente : réservoirs, citernes, tables de cuisine en inox, mais aussi instruments de musique, Fusée Ariane, Queen Mary 2, Veduc de Millau, ...

Ces virtuoses de la feuille de métal sont de tous les fronts et de toutes les époques. Pour en savoir plus, nous vous invitons à consulter ce guide de présentation des outils pédagogiques et de découverte des métiers de chaudronnier, tuyauteur et soudeur.

> Découvrez nos métiers

CHAUDRONNIER

Le Chaudronnier réalise des équipements pour divers secteurs tels que des éléments de fusées, des échangeurs thermiques, des colonnes de distillation, des puits de pétrole...

Il participe aux grandes innovations et réalisations technologiques de notre siècle dans les domaines comme l'aéronautique, le nucléaire, la chimie, le pétrole, la pharmacie.



SOUDEUR

De l'industrie nucléaire, en passant par les tuyauteries de l'industrie chimique, la construction métallique ou les structures tubulaires des plateformes pétrolières, le soudage est le plus répandu des modes d'assemblage d'ouvrages métalliques.



TUYAUTEUR

Le métier de Tuyauteur consiste principalement à réaliser des travaux d'installation, de modification et de maintenance des réseaux de tuyauteries entrant dans la constitution des grands sites industriels (pétrochimie, agroalimentaire, papeterie, cimenterie, centrale de production d'énergie...)

Nos supports d'informations (documentations diverses)

> CD-ROM Jeux



Alerte à Modulopole :
Jeux interactifs de découverte des métiers de la Chaudronnerie, de la Tuyauterie et de la Maintenance Industrielle.



> CD-ROM

L'Épopée de la Chaudronnerie :
Présentation du métier avec témoignages de professionnels (en 2 minutes en continu) destiné aux enseignants et partenaires chargés de l'information et de l'orientation.



> Plaquette (8 pages)

Des métiers pour demain :
Ce document est destiné aux jeunes qui choisissent une orientation et aux partenaires chargés de leur information. Présentation de nos métiers, formation, témoignages...

> SITE INTERNET : www.metiers-avenir.com

Support d'infos destiné : Aux jeunes, aux parents, aux enseignants et aux industriels.

Présentation des 3 principaux métiers de notre secteur, des formations ; consultation du fichier école, d'offres de stages ou d'emploi. Jeux de découverte en ligne.



www.metiers-avenir.com



Enseignants : Les métiers en images, fiches métiers, salaires, formations



Jeunes : Recherche d'École (multicritères et par région)