

Intitulé de la formation :

TECHNICIEN EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE
INITIATION AU TRAÇAGE

Secteur économique concerné : **INDUSTRIE**

Objectifs de la formation :

- Interpréter un plan de fabrication.
- Initiation à l'utilisation d'un outil informatique de traçage – Logitrace.
- Initiation au traçage par calcul.

Lieu : Lycée des Métiers Jean Caillaud – Ruelle Sur Touvre

Contenu de la formation :

- Lecture de plan.
- Vocabulaire et méthodologie de fabrication liés au traçage en chaudronnerie.
- Développement de pièces simples.

Périodes de l'année possibles : Durant les horaires d'ouverture de l'établissement.

Intervenants :

- Les professeurs de chaudronnerie du lycée :
 - Jérôme BRUNET
 - Patrick GOSSELIN

Contact : Francis LAFARGUE – Directeur Délégué aux Formations Professionnelles et Technologiques

Lycée Jean Caillaud
Rue de Puyguillen, BP 40054
16600 Ruelle Sur Touvre
tel : 05 45 65 74 74
fax : 05 45 65 53 63

Intitulé de la formation :

TECHNICIEN EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE
TRAÇAGE - PERFECTIONNEMENT

Secteur économique concerné : **INDUSTRIE**

Objectifs de la formation :

- Retranscrire, interpréter et adapter un plan de fabrication.
- Déterminer les données de fabrication.
- Maîtriser un outil informatique de traçage – Logitrace.

Lieu : Lycée des Métiers Jean Caillaud – Ruelle Sur Touvre

Contenu de la formation :

- Connaissance approfondie des normes en vigueur.
- Etude de cas en FAO.

Périodes de l'année possibles : Durant les horaires d'ouverture de l'établissement.

Intervenants :

- Les professeurs de chaudronnerie du lycée :
 - Jérôme BRUNET
 - Patrick GOSSELIN

Contact : Francis LAFARGUE – Directeur Délégué aux Formations Professionnelles et Technologiques

Lycée Jean Caillaud
Rue de Puyguillen, BP 40054
16600 Ruelle Sur Touvre
tel : 05 45 65 74 74
fax : 05 45 65 53 63

Intitulé de la formation :

**TECHNICIEN EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE
CONFORMATION**

Secteur économique concerné : **INDUSTRIE**

Objectifs de la formation :

- Utiliser les machines outils de base de la chaudronnerie industrielle :
 - presse plieuse,
 - cisaille guillotine à commande numérique,
 - rouleuse,
 - cintreuse à galets,
 - poinçonneuse à commande numérique.
- Utiliser la chaîne numérique (CFAO).

Lieu : Lycée des Métiers Jean Caillaud – Ruelle Sur Touvre

Contenu de la formation :

- Préparation et mise en œuvre d'une fabrication :
 - choix des moyens de fabrication,
 - justification des technologies mises en œuvre,
 - usinage, conformation,
 - contrôle.

Périodes de l'année possibles : Durant les horaires d'ouverture de l'établissement.

Intervenants :

- Les professeurs de chaudronnerie du lycée :
 - Jérôme BRUNET
 - Patrick GOSSELIN

Contact : Francis LAFARGUE – Directeur Délégué aux Formations Professionnelles et Technologiques

Lycée Jean Caillaud
Rue de Puyguillen, BP 40054
16600 Ruelle Sur Touvre
tel : 05 45 65 74 74
fax : 05 45 65 53 63

Intitulé de la formation :

TECHNICIEN EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE

**ASSEMBLAGE THERMIQUE
INITIATION SOUDAGE**

Secteur économique concerné : **INDUSTRIE**

Objectifs de la formation :

- Connaître les différents procédés de soudage en fonction des matériaux mis en oeuvre.
- Choisir un procédé adapté à la fabrication.
- Préparer et mettre en œuvre un poste d'assemblage.
- Contrôler les soudures.

Lieu : Lycée des Métiers Jean Caillaud – Ruelle Sur Touvre

Contenu de la formation :

- Les différents procédés de soudage et leurs conditions de mise en oeuvre.
- Les procédés de contrôle des soudures.

Périodes de l'année possibles : Durant les horaires d'ouverture de l'établissement.

Intervenants :

- Les professeurs de chaudronnerie du lycée :
 - Jérôme BRUNET
 - Patrick GOSSELIN
 - Dominique LAURENT

Contact : Francis LAFARGUE – Directeur Délégué aux Formations Professionnelles et Technologiques

Lycée Jean Caillaud
Rue de Puyguillen, BP 40054
16600 Ruelle Sur Touvre
tel : 05 45 65 74 74
fax : 05 45 65 53 63