

E.U.R.L. MERCEY HERVÉ

Centre de Formation en Facture Instrumentale

☎ 06.65.74.31.76

✉ contact.herve.mercey@gmail.com

2 route de Meigné le Vicomte 49490 NOYANT

N° déclaration d'activité : 52490283849

N° SIRET : 527587273

Code APE : 3220Z

CUIVRES - perfectionnement 56 h

Horaires : De 9h00 à 12h00 et de 13h30 à 17h30

Semaine1	Contenu du module
Lundi matin	<ul style="list-style-type: none">✓ Décrire de l'outillage nécessaire✓ Connaître et choisir les outils utilisés✓ Connaître les règles de sécurité
Lundi Après-midi	<ul style="list-style-type: none">✓ Redresser un pavillon à la bigorne✓ Savoir utiliser l'outillage adéquat et connaître les bons gestes✓ Savoir aligner du bordage✓ Mettre en œuvre et appliquer
Mardi matin	<ul style="list-style-type: none">✓ Connaître l'aspect et la technique de débosselage d'un coude à l'olive✓ Définir les différentes pièces qui composent l'instrument
Mardi Après-midi	<ul style="list-style-type: none">✓ Connaître le mode opératoire pour l'extraction d'une embouchure et des coulisses d'accords, bloqués✓ Mettre en œuvre
Mercredi matin	<ul style="list-style-type: none">✓ Connaître l'aspect du nettoyage et le traitement de surface✓ Polir et aviver choix des brosses et pattes à polir✓ Appliquer
Mercredi Après-midi	<ul style="list-style-type: none">✓ Utiliser du chalumeau✓ Mettre en œuvre sur brasure tendre (étain)✓ Connaître les règles de sécurité✓ Remplacer une branche d'embouchure de trompette✓ Remonter et ajuster l'ensemble✓ Nettoyer des soudures
Jeudi matin	<ul style="list-style-type: none">✓ Déposer du rotor sur cor d'harmonie✓ Entretenir et nettoyer✓ Remonter l'instrument✓ Régler des ficelles d'entraînement et aligner des palettes
Jeudi Après-midi	<ul style="list-style-type: none">✓ Connaître l'aspect du nettoyage et l'entretien sur petits cuivres✓ Régler le bloc piston et le parallélisme de la 3^{ème} coulisse mobile d'une trompette
Vendredi matin	<ul style="list-style-type: none">✓ Contrôler l'état de fonctionnement d'une coulisse de trombone✓ Connaître le mode opératoire sur le redressage d'une coulisse de trombone✓ Régler le parallélisme
Vendredi Après-midi	<ul style="list-style-type: none">✓ Redresser d'un pavillon de trombone✓ Mettre en œuvre

Lundi matin	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Effectuer une brasure argent ✓ Décrire le matériel et les règles de sécurité
Lundi Après-midi	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Mettre en pratique de la brasure argent – Application
Mardi matin	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Débosseler une potence de trompette ✓ Polir et aviver de la potence ✓ Vernir
Mardi Après-midi	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Réaliser un entredeux fixe, sur trompette et d'un entredeux démontable, selon modèle
Mercredi matin	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Fabriquer un renfort de potence ✓ Mettre en forme ✓ Souder à l'étain
Mercredi Après-midi	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Connaître le mode opératoire sur l'ajustement des emboîtements ✓ Récapituler les différentes étapes exécutées

Public visé :

Personnes travaillant dans un magasin de musique, prestataires de sonorisation, musicien, technicien du son et toute personne utilisant ce type de matériel

Pré-requis :

Le stagiaire devra au préalable posséder quelques connaissances de base dans le domaine musical Être minutieux et disposer d'aptitude manuelle

Objectif de la formation :

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable d'effectuer et d'assurer les opérations courantes de première maintenance et d'accords, sur cuivres.

Méthodes pédagogiques

L'enseignement théorique est présenté de manière orale, avec un support photocopie qui servira de mode opératoire aux stagiaires. Exercices sur instruments d'études préalablement sélectionnés par le formateur, en fonction des objectifs de la session.

Outils pédagogiques :

Moyens mis en place : table de travail individuelle, outillage individuel, fournitures diverses et l'instrument pour l'exercice pratique.

Méthodes d'évaluation

Les résultats de l'action de formation (en l'occurrence, l'acquisition par les stagiaires, des connaissances), seront notés et vérifiés par le biais d'une évaluation, en continu, durant toute la durée de la formation.