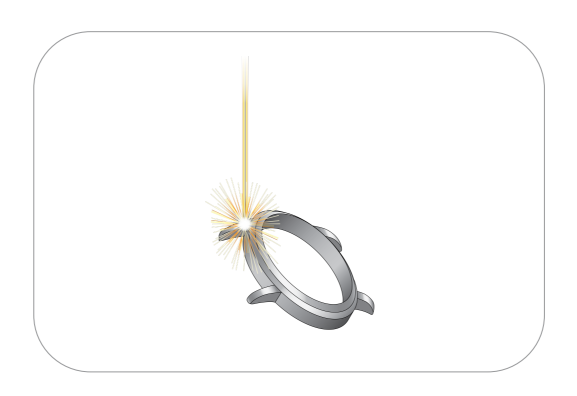
Polissage - Rechargement par soudure laser

5 jours







Une technologie de haute précision pour la réparation et le reconditionnement de pièces tout en préservant les forme d'origine et aspect de la surface.







Rechargement par soudure laser - brochure

WOSTEP – QUI SOMMES-NOUS?

Fondée en 1966 et soutenue par l'industrie horlogère suisse la Fondation WOSTEP, sise dans le berceau de l'horlogerie à Neuchâtel, propose des programmes de formation couvrant plusieurs professions de l'horlogerie. Centre de référence pour la formation et le perfectionnement horloger dans le monde entier, la Fondation WOSTEP transmet un savoir-faire unique au travers d'enseignement pointu. La gamme des programmes de formation et de services de conseils offerts par le WOSTEP sont considérés comme standards de qualité. Les employeurs du monde entier reconnaissent la certification WOSTEP comme une preuve de compétences techniques et témoignent d'une formation solide.

La Fondation WOSTEP neutre et indépendante est soutenue par 6 membres actifs qui réalisant entre eux 90% du chiffre d'affaires de l'industrie horlogère en Suisse. Son ambition est de préserver et promouvoir le savoir-faire suisse à l'étranger. Deux piliers de la Fondation sont les cours offerts à Neuchâtel et le partenariat avec plusieurs écoles à l'étranger. La standardisation des programmes de formation et des critères d'évaluation mis en place en coopération avec l'industrie, permet de garantir un réel Swiss Made à l'échelle mondiale.

Avec plus de 50 ans d'expérience, le WOSTEP gère avec un étroit soutien de ses membres et donateurs des projets innovants et se positionne comme un véritable centre de formation et de compétences du futur.

FORMATIONS CERTIFIANTES

L'école de Neuchâtel offre des formations certifiantes en horlogerie et polissage.

Les programmes d'horlogerie s'étalent sur une phase d'Opérateur horloger, puis d'Horloger de service à la clientèle au bout d'une année. Finalement, Horloger est l'année supplémentaire plus spécialisée en fabrication qui permet d'aboutir à un panel de connaissances digne de la haute horlogerie traditionnelle. L'étudiant·e développe des compétences approfondies et spécifiques dans la maintenance des outils, le diagnostic avec identification des défauts, l'entretien, l'ajustement du mouvement, la réalisation de service complet, le polissage, le réglage de précision, la micromécanique et la fabrication horlogère.

Le programme d'Opérateur en polissage SAV est un programme permettant le reconditionnement, le démontage et le remontage de boîtes de montres et de composants de bracelets en divers métaux communs en fonction de leurs caractéristiques techniques et esthétiques.

Ces programmes certifiants permettent d'atteindre un niveau élevé dans les carrières horlogères et de polissage avec des opportunités spécifiques dans la haute horlogerie internationale.

Note: Certificats – reconnaissance de titres pour leur partie pratique par la Convention Patronale de l'Industrie Horlogère Suisse / sur base des ordonnances du SEFRI (Secrétariat à la Formation, à la Recherche et à l'Innovation).

COURS À LA CARTE

Pour compléter notre offre, l'école accueille des cours polyvalents. Des cours à la carte pratiques ou théoriques peuvent être développés et mis en place à la demande. Les cours pour formateurs, de réglage de précision, de chronographe, de tournage conventionnel, ainsi que des cours de polissage modulables et spécifiques, comme le rechargement par soudure laser sont dispensés régulièrement.

Plus de précisions peuvent être trouvées sur le site web



Rechargement par soudure laser - brochure

CURRICULUM

Description de cours

Le cours *Rechargement par soudure laser* de 5 jours de la Fondation WOSTEP répond à une demande croissante sur le marché pour la restauration de montres vintage. Il s'agit d'appliquer du métal sur diverses pièces métalliques endommagées en utilisant la soudure laser, pour combler les lacunes et remplacer le matériau manquant. Il s'agit d'une méthode de réparation et de reconditionnement des pièces tout en préservant leur forme et leur aspect de surface d'origine. Les participants reçoivent un enseignement théorique et effectuent des exercices pratiques.

C54 – POLISSAGE - RECHARGEMENT PAR SOUDURE LASER



Durée : 5 jours

Sujets principaux

Application de différentes procédures pratiques de soudage laser sur diverses pièces de carrure et bracelets, à l'aide de machines de soudage laser. En sus sont aussi intégrées certaines techniques de polissage, telles que le polissage et la finition satinée

Ce cours comprend les sujets suivants :

- Panneau de commande et paramètres de fonctionnement d'une machine de soudage laser
- Différentes formes d'onde
- Paramètres de soudage
- Soudure
- Défauts de soudure
- Polissage
- Satinage

Opportunités de carrière

Avec le cours de *Rechargement par soudage laser*, les participants apporteront des compétences de pointe en matière de remise à neuf de montres et de bijoux aux services à la clientèle et aux centres de réparation indépendants. Il permet de travailler dans les rayons vintage, restauration ou services complets communs.

Exigences et public cible

Le cours de *Rechargement par soudure laser* s'adresse à ceux qui travaillent dans les centres de service horloger, aux propriétaires ou aux employés d'ateliers indépendants de joaillerie, de polissage ou d'horlogerie. Pour participer, il est nécessaire d'avoir un niveau minimum de connaissances dans les techniques de polissage, c'est-à-dire d'être diplômé de notre programme de *Technicien de polissage service client*, d'avoir suivi le cours de *Polissage - Différentes techniques de polissage* ou similaire.



Rechargement par soudure laser - brochure

HORAIRE ET PARTICIPANTS

- Du lundi au vendredi : de 8h30 à 12h00 / de 13h30 à 17h00.
- Maximum 5 participants par session.

LIEU

Fondation WOSTEP, Rue des Saars 99, 2000 Neuchâtel, Suisse

MATÉRIEL REQUIS

Tous les équipements, outils et composants seront fournis par WOSTEP, à l'exception des loupes (taille de grossissement recommandée pour le cours de polissage : x 2,5).

REPAS

Les repas ne sont pas fournis et sont à la charge des participants.

ACCOMMODATION

Les participants recevront une liste d'hôtels à Neuchâtel avec la confirmation du cours afin de faire leur propre réservation.

PRIX DU COURS

- CHF 2'200.- par personne (hébergement et repas non compris)
- -10% de réduction pour les donateurs
- -75% de réduction pour les enseignants du Partenariat
- -25% de réduction pour les membres actifs

ATTESTATION

Une attestation sera délivrée à la fin du cours



Rechargement par soudure laser – brochure

INSCRIPTION AU COURS DE RECHARGEMENT PAR SOUDURE LASER

Sélection de session Veuillez indiquer la date/période de votre choix* :
*Choisissez parmi les dates de cours publiées en ligne ou dans le dépliant ci-joint.
Données personnelles – à remplir bien lisiblement en caractères d'imprimerie ☐ Madame ☐ Monsieur
Nom (s): Prénom (s): Employeur: Poste et responsabilités actuelles:
Adresse de correspondance Nom / Entreprise (s'il y a lieu): Personne de contact: Rue, n°: Boîte postale: Code postal – Localité: Pays: Téléphone privé: Téléphone professionnel: Téléphone portable: E-mail privé:
E-professionnel:
Adresse de facturation (si différente) Nom / Entreprise (s'il y a lieu) : Personne de contact : Rue, n° : Boîte postale : Code postal – Localité :
OU AVEZ-VOUS ENTENDU PARLER DU WOSTEP ?
☐ Étudiants(s) WOSTEP ☐ Employeur ☐ Publicité ☐ Internet ☐ Autre :
Date : Signature :

Pour vous inscrire au cours, veuillez remplir ce formulaire et l'envoyer à <u>wostep@wostep.ch</u> ou vous inscrire directement sur notre site Web sous <u>www.wostep.ch</u> / formation / programmes.



Rechargement par soudure laser – brochure

ÉDUCATION & EXPERIENCE – RECHARGEMENT PAR SOUDURE LASER

Veuillez évaluer votre niveau de compréhension/acquisition pour les critères ci-dessous, en utilisant l'échelle suivante : Niveau 1 : Aucun Niveau 2 : Débutant Niveau 3 : Avancé Niveau de compréhension/acquisition Compétences	Nom de l'école / de l'entreprise		Durée		Heures de formation		
Expérience professionnelle (après la formation) : Nom de l'employeur Temps plein Durée Du							
Temps plein Temps partiel Durée	Autodidacte						
Temps plein Temps partiel Durée							
Expérience en polissage et soudure laser Nombre d'années : Marque(s) horlogère(s) / produit / composant externe (carrure, fond, lunette, bracelet) où vous êtes le plus expérimenté :	Expérience professionnelle (après la form	matio	on) :				
Expérience en polissage et soudure laser Nombre d'années :	Nom de l'employeur	Ten	nps plein	Temps partiel	D	urée	
Expérience en polissage et soudure laser Nombre d'années :							
Expérience en polissage et soudure laser Nombre d'années :							
Expérience en polissage et soudure laser Nombre d'années :							
Nombre d'années :							
Nombre d'années :	Evnérience en nolissage et soudure lase	ır					
Marque(s) horlogère(s) / produit / composant externe (carrure, fond, lunette, bracelet) où vous êtes le plus expérimenté : Weuillez évaluer votre niveau de compréhension/acquisition pour les critères ci-dessous, en utilisant l'échelle suivante : Niveau 1 : Aucun Niveau 2 : Débutant Niveau 3 : Avancé Niveau de compréhension/acquisition		:1					
ètes le plus expérimenté : Veuillez évaluer votre niveau de compréhension/acquisition pour les critères ci-dessous, en utilisant l'échelle suivante : Niveau 1 : Aucun Niveau 2 : Débutant Niveau 3 : Avancé	Nombre d'années :						
Veuillez évaluer votre niveau de compréhension/acquisition pour les critères ci-dessous, en utilisant l'échelle suivante : Niveau 1 : Aucun Niveau 2 : Débutant Niveau 3 : Avancé Niveau de compréhension/acquisition Compétences	Marque(s) horlogère(s) / produit / composar	nt exte	erne (carr	ure, fond, lunette	e, bracelet)	où vous	
Niveau 1 : Aucun Niveau 2 : Débutant Niveau 3 : Avancé Niveau de compréhension/acquisition Compétences	êtes le plus expérimenté :						
Niveau 1 : Aucun Niveau 2 : Débutant Niveau 3 : Avancé Niveau de compréhension/acquisition Compétences							
Niveau 1 : Aucun Niveau 2 : Débutant Niveau 3 : Avancé Niveau de compréhension/acquisition Compétences							
Niveau 2 : Débutant Niveau 3 : Avancé Niveau de compréhension/acquisition	Veuillez évaluer votre niveau de compréhen l'échelle suivante :	sion/a	acquisitio	n pour les critère	es ci-dessou	us, en utilisant	
Niveau 2 : Débutant Niveau 3 : Avancé Niveau de compréhension/acquisition							
Niveau de compréhension/acquisition Compétences 1 2 3 Soudure classique – soudure laser Sablage – Microbillage Lapidage Meulage Feutrage Satinage Polissage/Avivage – Finitions Nettoyage Joaillerie Autre? Sélection de session Veuillez reconfirmer votre choix de date/période de session*: *Choisissez parmi les dates de programme / cours publiées en ligne ou ci-joint.							
Compétences 1 2 3 Soudure classique – soudure laser	Niveau 3 : Avancé						
Soudure classique – soudure laser Sablage – Microbillage Lapidage Meulage Feutrage Satinage Polissage/Avivage – Finitions Nettoyage Joaillerie Autre? Sélection de session Veuillez reconfirmer votre choix de date/période de session*: *Choisissez parmi les dates de programme / cours publiées en ligne ou ci-joint.				Niveau de co	ompréhension/acquisition		
Sablage – Microbillage Lapidage Meulage Feutrage Satinage Polissage/Avivage – Finitions Nettoyage Joaillerie Autre? Sélection de session Veuillez reconfirmer votre choix de date/période de session*: *Choisissez parmi les dates de programme / cours publiées en ligne ou ci-joint.				1	2	3	
Lapidage Meulage Feutrage Satinage Polissage/Avivage – Finitions Nettoyage Joaillerie Autre? Sélection de session Veuillez reconfirmer votre choix de date/période de session*: *Choisissez parmi les dates de programme / cours publiées en ligne ou ci-joint.	·						
Meulage Feutrage Satinage Polissage/Avivage – Finitions Nettoyage Joaillerie Autre? Sélection de session Veuillez reconfirmer votre choix de date/période de session*: *Choisissez parmi les dates de programme / cours publiées en ligne ou ci-joint.							
Satinage Polissage/Avivage – Finitions Nettoyage Joaillerie Autre? Sélection de session Veuillez reconfirmer votre choix de date/période de session*: *Choisissez parmi les dates de programme / cours publiées en ligne ou ci-joint.							
Satinage Polissage/Avivage – Finitions Nettoyage Joaillerie Autre? Sélection de session Veuillez reconfirmer votre choix de date/période de session*: *Choisissez parmi les dates de programme / cours publiées en ligne ou ci-joint.							
Polissage/Avivage – Finitions Nettoyage Joaillerie Autre ? Sélection de session Veuillez reconfirmer votre choix de date/période de session*: *Choisissez parmi les dates de programme / cours publiées en ligne ou ci-joint.							
Nettoyage Joaillerie Autre ? Sélection de session Veuillez reconfirmer votre choix de date/période de session*: *Choisissez parmi les dates de programme / cours publiées en ligne ou ci-joint.							
Joaillerie Autre ? Sélection de session Veuillez reconfirmer votre choix de date/période de session*: *Choisissez parmi les dates de programme / cours publiées en ligne ou ci-joint.							
Sélection de session Veuillez reconfirmer votre choix de date/période de session*: *Choisissez parmi les dates de programme / cours publiées en ligne ou ci-joint.							
Sélection de session Veuillez reconfirmer votre choix de date/période de session* :							
Veuillez reconfirmer votre choix de date/période de session* :* *Choisissez parmi les dates de programme / cours publiées en ligne ou ci-joint.	Autre ?						
*Choisissez parmi les dates de programme / cours publiées en ligne ou ci-joint.	Sélection de session						
	Veuillez reconfirmer votre choix de date/pér	iode	de sessio	n* :			
	*Choisissez parmi les dates de programme	/ cou	rs publiée	es en ligne ou ci-	-joint.		
Nom · Prénom ·							

