

# FORMATION ITINÉRANTE Mis à jour le 03/07/2024

Prérequis : Aucun prérequis

**Objectifs :** A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable (si aptitudes) de réaliser une étanchéité forme simple, escalier et de réaliser des formes complexes et particulières avec du pvc armé 150/100ème pour piscine et étang en adéquation avec les normes afnor NFT54-804

Aptitudes: Aisance à travailler avec ses mains.

**Compétences :** Compréhension et mise en œuvre d'une méthode.

Durée: 40 heures soit 5 jours

Modalités d'accès : Présentiel

**Délai d'accès :** Le délai d'accès est d'environ une semaine après la signature du devis en fonction des places disponibles. Session de minimum 4 personnes et maximum 6 personnes.

**Tarifs**: 2160 € TTC/personne (hors déplacement et hébergement)

**Méthodes mobilisées :** Maquettes de cas pratique + bassin du client. Fourniture de matériel pour la formation.

**Modalités d'évaluation :** Tests pratiques + QCM.

**Accessibilité**: En cas de situation d'handicap, une étude de faisabilité sera faite afin de proposer une formation adaptée.

Une salle de formation répondant aux normes d'accessibilité d'accueil du public est mise à disposition.

Indicateurs de résultats pour la période de Février 2022 à mai 2023 :

Taux de satisfaction : 95%Taux d'abandon : 0%

Contact responsable administratif et référent handicap: Adélie Masson : 02 40 27 57 60 /groupe@lysia-formation.fr

Sarl Agence Technicité Piscines
Zone Estuaire Sud – Rue Pré trousseau
44320 Saint-Viaud France
Représentant : Cédric MARCHAL

Tél: 02 40 27 57 60 – Email: contact@lysia-formation.fr

Siret : 514 666 528 00013 – NAF : 4619B N° de déclaration d'activité de Formateur :









#### Déroulé:

#### 1ère journée: 5 h

- Remise de l'outillage, sécurité et entretien
- Présentation des produits et des techniques de pose
- Techniques de découpe de la membrane armée
- Exercices de soudure à plat
- Techniques pointage soudure

## 2ème journée: 10 h

- Exercices sur poste individuel avec la membrane armée 150/100ème
- Exercices de soudure à air chaud
- Exercices de soudure sur grande longueur

### 3ème journée: 10 h

- Exercices de soudure verticale
- Exercices de soudure d'angle
- Angle rentrant et sortant
- Détails techniques de préparation d'une étanchéité piscine
- Utilisation et application du PVC liquide
- Exercices de soudure sur profilés colaminés

#### 4ème journée: 10 h

- Exercices de soudure longue
- Test sur angles rentrant, sortant et pliage
- Etude d'une rénovation
- Pose sur escalier forme complexe

### 5ème journée: 5h

- Préparation de pose
- Détails techniques de préparation d'une courbe
- Bordures et déversoirs formes complexes
- Techniques des plages immergées





