



## FORMATION PERFECTIONNEMENT

Mis à jour le 03/07/2024

**Prérequis :** Personnes disposant déjà d'une expérience dans la pose de pvc armé

**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 150/100<sup>ème</sup> pour piscine et étang.

**Aptitudes :** Aisance à travailler avec ses mains.

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

**Durée :** 20 heures soit 3 jours

### Horaires de la formation :

Mercredi		14-19H
Jeudi	7H30-12H30	13H30-18H30
Vendredi	7H30 - 12H30	

**Modalités d'accès :** La formation se déroule en présentiel. De plus, pour accéder à la formation le stagiaire doit retourner le questionnaire de positionnement ainsi que le test d'entrée qui nous permettra d'analyser votre besoin et d'évaluer votre niveau des acquis en amont de la formation afin de vous proposer une formation adaptée

**Délai d'accès :** Le délai d'accès est d'environ une semaine après la signature du devis en fonction des places disponibles.

**Tarifs :** 1380 € TTC

**Méthodes mobilisées :** Maquettes de cas pratique. Fourniture de matériel pour la formation.

**Modalités d'évaluation :** Le stagiaire est évalué par des tests pratiques

**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](mailto:groupe@lysia-formation.fr)**

## Déroulé

### Jour 1 : 5h

- accueil des participants
- remise de l'outillage, sécurité et entretien
- test de soudure et évaluation du niveau actuel
- reprise de la méthode angle rentrant / sortant

### Jour 2 : 10h

- préparation d'un escalier en colaminés
- découpe des lés
- pose de parois, contremarche en membrane lisse
- pose des dessus de marche en lisse et antidérapant
- finition à la roulette d'angle
- application de pvc liquide

### Jour 3 : 5h

- révision des angles entrants et sortants
- soudure du fond
- application pvc liquide
- brainstorming autour des questionnements de chaque stagiaire
- Tests pratiques