

# **PROGRAMME DE LA FORMATION**

## **SYSTEME ETANCHEITE LIQUIDE**

### **Réglementation, estimation, vente**

---

#### **OBJECTIFS DE LA FORMATION**

- Être capable d'anticiper et de suivre une mise en œuvre de système d'étanchéité liquide (normes, respect des règles, chiffrage..)
- 

#### **PUBLIC CIBLE :**

Bureau d'étude, dirigeants, commerciaux..

---

#### **PRE-REQUIS :**

Savoir lire, écrire et parler français

Toute personne ayant déjà travaillé sur un chantier du bâtiment (peintre, plaquiste, maçon, artisans et salariés d'entreprises du bâtiment)

---

#### **DURÉE**

1 journée (soit 7 heures)

---

## **CONTENU DE LA FORMATION**

Présentation du formateur et de l'organisme de formation.

Demande au(x) stagiaire(s) de se présenter, de développer son parcours professionnel et ses attentes quant à la formation.

Présentation des objectifs de la formation, des points abordés tout au long de la formation et mise en corrélation entre les objectifs et les attentes des stagiaires.

### **Présentation SEL**

Qu'est-ce qu'un SEL, à quoi servent ces systèmes, où peut-on les appliquer ?

Les différents acteurs

Présentation des différentes résines et de leurs caractéristiques.

Réglementation de mise en œuvre des SEL

### **EPI , Sécurité**

Permis nécessaires

Formation(s) nécessaire(s) dans certains cas

EPI nécessaires à la mise en œuvre d'un SEL

### **Organisation chantier / matériel :**

Connaître les différents points dont il faut tenir compte pour la mise en œuvre d'un SEL. Savoir organiser son chantier et le matériel nécessaire

### **Reconnaissance des supports :**

Identifier la nature des supports

Critères des supports à respecter

### **Préparation des supports :**

Tests, sondages à effectuer selon le support

Traitements des différents supports et des différentes parties de ces supports

### **Traitement des évacuations, traversées et scellements :**

Comment traiter les évacuations

Comment traiter les traversées

Comment traiter les scellements

### **Application du système :**

Primaire

1ere couche

2ème couche

Finition supplémentaire

Réglementation

### **Etanchéité sous carrelage :**

Protection collée

Protection désolidarisée

Traitement nez de dalle

Traitement joint de dilatation

Traitement des relevés

Traitement joint de fractionnement

Système sous protection lourde meuble

### **Désordres SEL :**

Présentation des différents ordres SEL

### **Vente SEL :**

Savoir cibler les chantiers potentiels

Savoir chiffrer un chantier SEL

### **Assurances :**

Importance des assurances.

---

## METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES

La formation se déroule en présentiel dans une approche démonstrative, heuristique et applicative.

Apport théorique des connaissances au cours d'une projection Powerpoint de diapos, photos

Présentation de matériels et accessoires

Exercices et échanges sur les thèmes abordés

Formateur expérimenté.

Livret de formation remis en fin de formation

---

## ÉVALUATION ET VALIDATION DE LA FORMATION

- Synthèse des points abordés par le formateur et traitement des éventuelles difficultés rencontrées.
- QCM de fin de formation : La formation sera validée uniquement si le stagiaire a suivi l'intégralité de la formation et obtient un résultat satisfaisant aux QCM.
- Attestation et certificat fin de formation

---

## NOMBRE DE PERSONNES :

Minimum 2, maximum 5 personnes

---

## TARIF (valable du 01/01/25 au 31/12/25)

Formation exclusivement en intra entreprise

Pour un groupe de 5 personnes : à partir de 250 € H.T. par personne

Un devis sera établi sur mesure en fonction du nombre de stagiaires, de votre localisation et des spécificités demandées.

## **LIEU :**

Intra-entreprise : dans votre entreprise

---

## **MODALITES D'ACCES :**

Vous pouvez nous contacter via notre formulaire d'accès sur notre site [air-prodformation.fr](http://air-prodformation.fr) ou par mail à [secretariat@airprodformation.fr](mailto:secretariat@airprodformation.fr). Avoir un téléphone capable de lire les QR CODE