

Programme de formation

Installation de bassin paysager de type LAGOON

- **Prérequis :**

Savoir parler et écrire français.

Savoir utiliser les outils suivants :

Visseuse, perceuse, taloche, malaxer à main, malaxer vertical.

- **Public visé :**

Ouvrier/ ouvrière, employé/ employée, dirigeant/ dirigeante, chercheur/chercheuse d'emploi, artisan.

- **Accès handicapé :**

Tout public, les personnes atteintes de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier ensemble les possibilités de suivre la formation.

- **Objectifs de la formation :**

A l'issue de la formation, le(la) stagiaire sera capable de :

Réaliser une étanchéité totale de forme simple,

Installer un réseau hydraulique homogène sans stagnation d'eau

Appliquer un revêtement drainant de sol décoratif à base de résine

Il (elle) comprendra les caractéristiques de dangerosité des résines utilisées et comment se protéger.

- **Moyens et outils pédagogiques :**

Présentation et explication théorique power-point sur écran+ Tableau

Exercices pratiques sur poste individuel (séance de collage et découpage, habillage des maquettes en conditions réelles, techniques de revêtement décoratif), matériel d'installation et application complet mis à disposition, manuel technique d'installation remis à la fin du stage.

- **Suivi pédagogique et évaluation :**

Test QCM en fin de formation.

Une évaluation de collage PVC, EPDM et d'application résine est réalisée tout au long de la formation permettant une appréciation des acquis et de l'atteinte des objectifs de la formation.

Si l'évaluation pratique et le test de connaissance sont validés (75% de bonne réponse), une attestation de réussite sera remise au (à la) stagiaire.

Le(la) stagiaire sera invité(e) à compléter l'enquête de satisfaction à la suite de la formation.

Une Feuille d'émargement sera signée par le(la) stagiaire et le(s) formateurs par demi-journée.

Une attestation d'assiduité à la formation sera remise au (à la) stagiaire.

- **Les formateurs :**

- Un responsable pédagogique, spécialisé dans la formation professionnelle et en gestion des risques.
- Un technicien installateur, spécialisé dans l'installation complète de bassin de nage et étang de baignade.

- **Contexte réglementaire**

Code du travail : articles L. 2311-1 à L. 2317-2 et R. 2312-1 à R. 2316-10.

- **Coût de la formation :**

1850 euros/personne

- **Durée de la formation :** 28 heures

- Jour 1 : 7h00 h Généralités
- Jour 2 : 3h30 h théorie/ 3h30 pratique
- Jour 3 : 3h30 h théorie/ 3h30 pratique
- Jour 4 : 3h30 h pratique / 3h30 théorie

- **Lieu et modalité d'intervention :**

En présentiel au centre de formation LAGOON situé au :
427 chemin de Vosgelade Le Mas Raoum, 06140 VENCE

La formation se fera entre 3 et 6 semaines à partir de la signature de la commande.

INSCRIPTION A LA FORMATION

S'inscrire en ligne en cliquant sur le lien suivant :

[Faire une demande de formation](#)

Programme détaillé

Jour 1 : 7h

- Accueil des participants
- Environnement des bassins et piscines
- Les piscines LAGOON : innovation, secrets et atouts
- Organisation préparation et gestion administrative d'un chantier LAGOON
- Outillages du parfait installateur
- Le suivi administratif du chantier
- Organisation des espaces de travail
- Remise de l'outillage, sécurité et entretien
- Présentation des produits et des techniques de pose

Jour 2 : 7h

L'étanchéité du bassin

Les éléments de l'hydraulique

Étude théorique du calepinage d'un bassin de baignade standard

ATELIER I : mise en place du réseau hydraulique primaire : arrivée d'eau et bonde de fond

- Séance de collage tuyaux PVC
- installation au sol

ATELIER II : ETANCHEITE DE BASSIN DE BAIGNADE

- Installation de la membrane d'étanchéité EPDM
- Séance de collage EPDM à plat
- Réparation de trou sur EPDM

ATELIER III : LES SCELLEMENTS ETANCHES

- Scellement étanche EPDM-BONDE DE FOND
- Scellement étanche EPDM-BUSES DE REFOULEMENT
- Scellement étanche EPDM-LAMPES
- Scellement étanche EPDM-SKIMMERS

Jour 3 : 7h

La résine époxy : caractéristiques et comportement

- Condition d'application

La résine polyuréthane : utilité et contrainte

- Condition d'application

ATELIER IV : mise en place du réseau hydraulique secondaire : les diffuseurs

- la notion de « toile d'araignée »

ATELIER V : application de la couche de forme : la résine époxy

- Séance de manipulation et création

Jour 4 : 7h

ATELIER VI : application de la couche de finition : la résine polyuréthane

- Séance de manipulation et création

GESTION DES RISQUES CHANTIERS

- Les notions de DANGER/ RISQUES/SITUATION A RISQUE/DOMMAGE
- Les fiche de sécurité (FDS)
- les risques spécifiques
- Les Equipements de Protection Collectives (EPC)
- Les Equipements de protection individuelle (EPI)

COMMERCIALISATION DES PRODUITS LAGOON

Grille de prix

Outils de communication

Questions diverses et EVALUATION FINALE