

## PROGRAMME DE LA FORMATION

### AIRLESS – FAÇADE (fonctionnement + application)

---

#### OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Connaître la machine, ses différents organes,
- Être capable d'entretenir son airless,
- Savoir se protéger et protéger les autres,
- Être capable d'organiser son chantier de façade et pulvériser un produit en façade : choix de buses et de pression,
- Connaître les conditions d'application

---

#### PUBLIC CIBLE :

Toute personne souhaitant appliquer à l'airless, applicateurs

---

#### 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

2 journées (soit 14 heures)

1 journée théorique, 1 journée pratique

## CONTENU DE LA FORMATION

### Présentation

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 airless

Présentation du marché de l'airless

Rappel des EPI à porter lors de l'utilisation d'un airless

Qu'est-ce qu'un airless ?

### Organes principaux

Présentation des différents organes d'un airless et leur rôle.

### Chantier – Sécurité

Savoir reconnaître son chantier : localisation, disposition, point électrique, moyen d'élévation...

Savoir comment choisir son point électrique : choisir un point électrique ou un groupe électrogène, ampérage, section, volts, dispositions.

Savoir mettre son airless en « sécurité » pour son bon usage

### Application extérieure :

L'importance des filtres dans l'application extérieure

Connaître l'équipement spécifique à l'application en extérieure et son utilité.

Connaître les distances d'application

### Buses et pression

Comment bien choisir sa buse en fonction du produit à pulvériser, usure de la buse

Comment bien choisir la pression de son airless en fonction du produit à pulvériser et des contraintes extérieures.

### Nettoyage

Savoir quel matériel il faut pour un bon nettoyage de l'airless

Connaître les différentes étapes à réaliser pour un bon nettoyage

Savoir stocker sa machine

## Options, pannes

Connaître le matériel optionnel pour faciliter certaines tâches

Pannes fréquentes et leur résolution.

## Préparation et organisation de la formation pratique

### Formation pratique

Tout au long de l'action de formation pratique, le formateur guide le stagiaire dans les bonnes pratiques à mettre en place, accompagne dans leur mise en œuvre et rectifie les éventuelles erreurs en rappelant ce qui a été vu dans la partie théorique. Le principe de ce moment de formation est d'évaluer ce qui a été retenu de la formation théorique, compléter ce qui n'aurait pas été assimilé et confronter le stagiaire aux difficultés qu'il pourrait rencontrer.

---

## 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

Mise en pratique en atelier ou sur chantier avec le matériel de l'entreprise bénéficiaire ou le matériel du formateur si celle-ci n'en possède pas encore

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 1, maximum 5 personnes

---

## **TARIF (valable du 01/01/26 au 31/12/26)**

En intra entreprise, pour un groupe de 5 personnes : à partir de 480 € H.T. par personne

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

En inter-entreprises : contactez-nous afin de connaître les conditions de formation en inter-entreprises.

---

## **LIEU :**

En intra-entreprise : dans votre entreprise

En inter-entreprise : Caen ou Paris

---

## **MODALITES D'ACCES :**

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