

UTILISATION DU MATÉRIEL AIRLESS en marquage horizontal

N°08



Formation en présentiel
Saint Sylvain d'Anjou
49480 Verrières en Anjou
ou sur site



Conducteurs de travaux, applicateurs, chefs de secteurs, directeurs commerciaux, responsables d'établissements.

De plus de 18 ans



Nombre de personnes :
4 à 12 personnes



Durée : 1 jour
8h/12h et 14h/17h



Session Théorique
Session Pratique

Manipulation des produits application à l'aide d'une machine



Qualité de l'intervenant



Consultant spécialisé dans les produits de marquage routier et des machines d'application.



Documents remis

Attestation de présence
Certificat ForQuali

INSCRIPTION

**DATE LIMITE D'INSCRIPTION :
15 JOURS AVANT LA FORMATION**

Pensez aux différentes solutions de financements !

Demande de renseignements :

forquali@gevekomarkings.fr

Inscription en ligne sur :

www.geveko-markings.fr/forquali



Pour toute situation de handicap, veuillez prévenir M. Haloche au 09 73 01 95 77 ou Mme Dunay au 02 41 21 22 66

OBJECTIFS

- Savoir utiliser et entretenir une machine airless
- Savoir utiliser et préparer les différents produits pour la machine

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Diaporama en salle
- Manipulation des produits
- Application avec la machine airless

MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Type QCM

PROGRAMME

- 1- Machine airless démarrage :
 - a. Les différents composants de la machine
 - b. Les points de sécurité
 - c. Les différents produits pour démarrer la machine
- 2- Les produits utilisables avec la machine
 - a. Peinture à l'eau
 - b. Peinture solvantée,
 - c. Peinture réactive
 - d. Produits de nettoyage de la machine : eau , solvant , solvant de transfert, etc...
- 3- Les réglages d'une machine en application
 - a. Qualité d'un marquage routier
 - b. Les différents paramètres pour régler une largeur de bande
 - c. Les différents paramètres pour déterminer le dosage en peinture
 - d. Méthodes de contrôle de la qualité d'un marquage.
- 4- Respect des règles de mise en œuvre des produits :
 - a. Conditions d'application
 - b. Les différents supports : enrobé, béton, etc...

Date limite d'inscription : 15 jours avant la formation

Pensez aux différentes solutions de financements !