



## Programme de formation Niveau débutant

<b>Intitulé de la formation :</b> <b>Initiation à l'aérographe</b>	<b>Tarif horaire : 50 €</b> <b>Tarif journée : 300 €</b>
<b>Objectifs</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Comprendre et manipuler l'aérographe</li><li>• Savoir préserver et entretenir son outil</li><li>• Rencontre avec l'outil en situation réelle</li></ul>
<b>Durée de la formation</b>	6 heures
<b>Thèmes</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Acquérir une bonne connaissance technique de l'aérographe</li><li>• Application peinture avec l'aérographe</li><li>• Solutions des embarras techniques lors de l'application</li><li>• Travaux pratiques avec l'aérographe</li></ul>
<b>Public et prérequis</b>	Cette formation est ouverte à tout public Il n'est pas nécessaire d'avoir des connaissances en dessin et en peinture
<b>Modalités pédagogiques</b>	Découverte de l'aérographe et de son fonctionnement
<b>Locaux</b>	Studio et bureau
<b>Matériel mis à disposition du (des) stagiaire(s)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 aérographes IWATA HP-CS et HP-BCS</li><li>• 1 mini pistolet de peinture IWATA LPH-80</li></ul>
<b>Modalité d'évaluation du (des) stagiaire(s)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chaque stagiaire bénéficie des conseils individualisés du formateur pendant et après chaque application.</li><li>• Lors du débriefing le formateur, par un échange verbal, répond aux questions du (des) stagiaire(s) suite à la mise en pratique.</li><li>• Une attestation de fin de stage est remise à chaque participant</li></ul>



## Déroulé de la journée

### 9H00 accueil du (des) stagiaire(s) :

- Présentation, recueil des attentes
- L'impact d'une bonne connaissance technique de l'outil
  - Autopsie de l'aérographe
  - Démontage remontage et entretien
- Application peinture avec l'aérographe
  - Prise en main
  - Maitrise de la pression d'air
  - Comprendre la dilution des peintures
  - Gestuelle et déplacement dans l'espace
  - Le point
  - Le trait
  - Réalisation de forme géométrique simple à main levée
- Solutions des embarras techniques
  - Le bouchage de la buse
  - L'accumulation de peinture sur l'aiguille
  - Présentation des travaux pratiques

### 10h15 Pause

### 10h30 Travaux pratiques

- Mise en pratique des exercices a l'aérographe

### 12h00 Pause déjeuner

### 13h00 Travaux pratiques

- Reprise de la pratique

### 15h00 Pause

### 15h15 Reprise de la pratique

### 15h45 Retour en salle

- Débriefing, retour sur les attentes

### 16h00 Fin