

# ACQPA Niveau 1 : Opérateur Option A, B, E



Date de dernière mise à jour 14 décembre 2023

## Durée et organisation

Durée 4 jours

Groupe jusqu'à 4 participants

**Durée :** 4 jours | 21h de formation + 7h d'examen

**Tarif :** 1550€ HT par stagiaire

**Frais de certification :** 838 € HT par candidat + frais pour l'entreprise si 1ère inscription ACQPA 188 € HT

### Lieu | Date

Au moins une session de formation est proposée chaque année, sur au moins l'un de nos sites en Bretagne : Brest, Bruz/Rennes, Lorient, Plérin/Saint-Brieuc, Quimper, Redon, Vitré.

## Objectif de la formation

À l'issue de la formation, les stagiaires devront être capables de :

- ▶ Réaliser la préparation de surface et l'application des revêtements
- ▶ Effectuer le réglages et l'entretien du matériel
- ▶ Respecter les consignes techniques d'exécution du mode opératoire
- ▶ Acquérir les compétences conformément aux exigences ACQPA selon options

## Admission

### Public

- ▶ Tous publics : salariés, demandeurs d'emploi, ...

### Pré-requis d'entrée en formation

- ▶ Savoir lire, écrire, compter
- ▶ Avoir une première expérience de peintre industriel

### Modalités et délais d'accès

#### Modalités

Inscription et signature de la convention de formation

#### Délais d'accès

Formation proposée pour minimum 1 session par an. Les inscriptions sont acceptées jusqu'à la semaine précédant le démarrage de la formation.

#### Parcours adaptés

Adaptation possible du parcours selon profil du stagiaire

#### Handicap

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap (moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre). En savoir +, contacter notre référent handicap : [ICI](#)

## Coût

1550 € HT

## Programme

Les stagiaires bénéficient d'une méthode pédagogique active et participative.

### Moyens pédagogiques et encadrement

- ▶ Salle de cours équipée en vidéo projection
- ▶ Atelier de grenailage, d'application AIRLESS
- ▶ Équipement de contrôle et Norme
- ▶ Éprouvettes normalisées ACQPA
- ▶ Support de cours remis à chaque participant
- ▶ Un formateur expert en peinture

### Contenu

#### THÉORIE

- ▶ Apprendre le fonctionnement du compresseur et les points à vérifier

#### LA SABLEUSE

- ▶ Comprendre le principe de fonctionnement, les réglages, et la sécurité
- ▶ Préparer la surface avec :
  - ▶ Aptitude à obtenir le degré de soin Sa 3 et la rugosité correspondant au degré N 10b (ra de 12.5 µm) ou au cadran moyen des plaquettes ISO
  - ▶ Aptitude à l'évaluation visuelle pour le degré de soin par rapport aux clichés de références (NF T 35-502,4)
  - ▶ Aptitude à l'application du rugotest LCA – CEA n°3 ou des plaquettes ISO

#### PRÉPARATION PEINTURE

- ▶ Etudier les différentes peintures, leurs fiches techniques
- ▶ Gérer la préparation des peintures dans les règles de l'art (péremption, pesées, agitation, viscosité, mûrissement)

#### APPLICATION PEINTURE

- ▶ Analyser le fonctionnement et la description d'un pistolet « Airless »
- ▶ Comprendre les différentes bases et leur utilisation, les réglages du pistolet, la gestuelle pour obtenir l'épaisseur désirée

#### LES CONTRÔLES

- ▶ Exécuter des contrôles visuels et être capable de vérifier l'épaisseur humide appliquée avec le respect de la fiche technique du produit, ainsi que l'épaisseur sèche

#### CONDITIONS CLIMATIQUES

- ▶ Comprendre la définition du point de rosée et comment définir la

## Modalités et moyens pédagogiques

### Méthodes pédagogiques

Formation en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situations pratiques pour ancrer les apprentissages et/ou en distanciel pour certains modules.

### Moyens pédagogiques

Salles de formation équipées et plateaux techniques adaptés et aménagés d'équipements spécifiques.

### Équipe pédagogique

Formateurs experts titulaires au minimum d'un BAC+2/+4 et/ou d'une expérience professionnelle d'au moins 5 ans dans le domaine, professionnels du métier, responsable de formation, direction de centre, conseillers formations, référent handicap, équipe administrative

## Modalités d'évaluation et d'examen

Épreuves théoriques et pratiques contrôlées par l'ACQPA

## Validation

Certification ACQPA option A, B et E

## Contacts

Contactez votre conseiller·ère inter :

- ▶ DPT 22-29 | Nadia LE CHANU | 02 96 58 69 86
- ▶ DPT 35-56 | Corinne PRIGENT | 02 96 58 07 27
- ▶ Vitré | Katia CANTIN | 02 99 74 11 89

température d'application de la pièce en fonction des conditions climatiques

---

### Examen de certification

- ▶ Réussir l'examen de certification composé d'une **épreuve théorique** (questionnaire) et d'une **épreuve pratique** (validation d'une pièce d'examen)

Nouvelle formation

Pour obtenir des données précises, merci de contacter notre service **Qualité**.