

Certification de l'Association pour la Certification et la Qualification en Peinture Anticorrosion (ACQPA) - Inspecteur

CATEGORIE : B

Vue d'ensemble

Domaine(s) d'activité professionnel dans lequel(s) est utilisé la certification :

- Spécifique :
- **Industrie - Traitements thermiques et traitements de surfaces**
 - **Construction, bâtiment et travaux publics - Second oeuvre**

La certification vise une qualification de personnel pour les missions d'ingénierie dans le domaine de la protection anticorrosion par peinture de structures métalliques pour les ouvrages de génie civil ou de bâtiment, les constructions industrielles ainsi que les équipements techniques associés.

Code(s) NAF : **25.11Z**, **43.34Z**

Code(s) NSF : **254**

Code(s) ROME : **H3404**

Formacode : —

Date de création de la certification : **27/06/1994**

Mots clés : **PEINTURE**, **ANTICORROSION**, **INSPECTEUR**, **ACQPA**

Identification

Identifiant : **975**

Version du : **26/06/2015**

Références

Consensus, reconnaissance ou recommandation :

Formalisé :

- **Norme NS 476**
- [Marchés Publics de Travaux - CCTG - Fascicule N°56 - Protection des ouvrages métalliques contre la corrosion](#)
- [Règlement Particulier de Certification ACQPA des Inspecteurs](#)

Non formalisé :

- **Action de la filière peinture anticorrosion dont les membres ont souhaité une démarche qualitative pour les travaux de protection, ceci conjointement avec les grands donneurs d'ordre publics et privés**

Norme(s) associée(s) :

—

Descriptif

Objectifs de l'habilitation/certification

Attester que le personnel maîtrise des capacités professionnelles pour accomplir des missions d'ingénierie dans le domaine de la protection anticorrosion par revêtements

Lien avec les certifications professionnelles ou les CQP enregistrés au RNCP

- pas de lien direct

Descriptif général des compétences constituant la certification

La certification ACQPA Inspecteurs valide l'aptitude du personnel pour

- le contrôle de conformité des travaux

Public visé par la certification

- la définition et rédaction de pièces de marché
- l'expertise technique (diagnostics préalables, analyse des désordres, ...)

- salariés
- indépendants

Modalités générales

L'examen de certification se déroule sur une journée après le suivi d'un module de 72 heures de formation pour mise à niveau et actualisation des connaissances. L'examen consiste en une épreuve théorique pour le contrôle des connaissances et une épreuve pratique pour la maîtrise opérationnelle. Cet examen est réalisé sous la conduite de 2 examinateurs indépendants.

Liens avec le développement durable

niveau 1 : Certifications et métiers qui internalisent le développement durable. Les activités et compétences mobilisées mettent en oeuvre des matériaux et produits moins polluants

Valeur ajoutée pour la mobilité professionnelle et l'emploi

Pour l'individu

L'obtention de la certification ACQPA Inspecteur permet:

- d'attester d'une qualification de compétences pour l'activité d'inspection en travaux de peinture anticorrosion
- de bénéficier de la certification FROSIO (reconnaissance internationale)

Pour l'entité utilisatrice

La certification ACQPA Inspecteur permet:

- de recruter un personnel compétent
- de justifier d'un personnel qualifié par tierce partie
- d'améliorer la qualité des travaux et de réduire ainsi les coûts de non qualité
- d'harmoniser les pratiques au sein de l'entreprise
- de respecter les objectifs QHSE
- de répondre aux appels d'offres où une certification est demandée (marchés de travaux publics et marchés de grands donneurs d'ordre privés)
- de valoriser l'image de l'entreprise

Evaluation / certification

Pré-requis

Maîtrise des connaissances théoriques et du savoir faire pratique requis pour répondre au niveau de certification demandé.

Le suivi d'une formation de 72 heures est requis au titre de la préparation à l'examen avec comme objectifs, une mise à niveau et une actualisation des connaissances des candidats.

Compétences évaluées

Aptitude à maîtriser les thématiques suivantes:

- Matériaux et conception des structures
- Corrosion
- Surfaces et subjectiles

Centre(s) de passage/certification

- INSAVALOR <http://www.insavalor.fr/insa-valor/Certification-ACQPA.html>
- SEATECH - <http://www.seatech.fr/sim.html>

- Environnement
- Peintures et revêtements
- Exigences travaux
- Normes - Spécifications - Procédures
- Contrôles / Fonctions d'un inspecteur
- Qualité / Hygiène / Sécurité / Environnement

Niveaux délivrés le cas échéant (hors nomenclature des niveaux de formation de 1969)

3 niveaux sont délivrés selon l'expérience professionnelle:

- Niveau I: candidat ayant passé avec succès l'examen mais n'ayant pas l'expérience professionnelle telle que requise au minimum pour le niveau II.
- Niveau II: candidat ayant passé avec succès l'examen de certification avec un minimum de 2 ans d'expérience professionnelle dans le domaine de la protection anticorrosion des structures métalliques. Le titre délivré est : Assistant Inspecteur ACQPA / FROSIO
- Niveau III: candidat ayant passé avec succès l'examen de certification avec un minimum de 5 ans d'expérience professionnelle dans le domaine de la protection anticorrosion des structures métalliques, dont 2 ans d'activité en inspection. Le titre délivré est : Inspecteur ACQPA / FROSIO

La validité est Temporaire

5 ans

Possibilité de certification partielle : non

Matérialisation officielle de la certification :

Matérialisation officielle de la certification: diplôme d'examen, badge nominatif (avec photographie)

Plus d'informations

Statistiques

356 certificats Inspecteurs actifs en janvier 2015.

L'ACQPA délivre entre 15 et 30 certificats par an (base sur les 5 dernières années), en fonction du nombre d'inscriptions et du taux de réussite.

Autres sources d'information

—