

Opérateurs et chargés de travaux en peinture anticorrosion sur pylônes de transport d'électricité

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**

En partenariat entre le GEPI et RTE, la qualification vise la protection anticorrosion des structures métalliques des pylônes de transport d'électricité et postes électriques ainsi que des équipements associés.

Ces travaux respectent les exigences des marché RTE qui ont en commun des critères de qualité, de sécurité liés à la complexité des ouvrages.

Cette qualification vise les travaux neufs et de maintenance.

Code(s) NAF : **25.61Z**, **43.34Z**

Code(s) NSF : **254**

Code(s) ROME : **H3404**

Formacode : —

Date de création de la certification : **25/09/2009**

Mots clés : **RTE**, **pylônes**, **ANTICORROSION**, **PEINTURE**

Identification

Identifiant : **1258**

Version du : **10/11/2015**

Références

Consensus, reconnaissance ou recommandation :

Formalisé :

- **Prévention du Risque électrique pour les travaux d peinture sur lignes aériennes HTB - NA - SST - CNER - DEPS - 11600105**
- **Charte de Progrès peinture pylônes entre le Gestionnaire du Réseau de Transport d'Electricité (RTE) et le Groupement des Entrepreneurs de Peinture Industrielle (GEPI) représentant les entreprises de peinture sur pylônes qualifiées par RTE.**

Non formalisé :

- **Action de la Filière Peinture Anticorrosion dont les Membres ont souhaité une démarche qualitative pour les travaux de protection, conjointement avec les donneurs d'ordre publics et privés**

Norme(s) associée(s) :

—

Descriptif

Objectifs de l'habilitation/certification

Attester que le personnel maîtrise les capacités professionnelles en peinture anticorrosion sur pylônes, pour accomplir la bonne exécution des travaux dans le respect des règles techniques, des documents d'assurance qualité et des plans de prévention hygiène, sécurité et environnement.

Lien avec les certifications professionnelles ou les CQP enregistrés au RNCP

- CQP "Peintre anticorrosion" N° 049-2005 03 19
- CQP "Chef d'équipe anticorrosion" N°067-2007 11 29

Descriptif général des compétences constituant la certification

La qualification "Opérateur" valide l'aptitude du personnel à exécuter et contrôler les travaux de protection anticorrosion par peinture. La connaissance et la maîtrise opérationnelle des compétences suivantes sont visées:

- Respecter les règles d'accès sur pylônes pour effectuer les travaux de mise en peinture
- Implanter son chantier en veillant à respecter les différentes étapes de la mise en oeuvre de la protection anticorrosion par peinture
- Exécuter les travaux de préparation de surfaces et d'application des peintures en utilisant l'outillage approprié à chaque tâche
- Contrôler la bonne qualité d'exécution et tracer son activité tout au long des travaux en veillant au respect des règles Hygiène Sécurité Environnement du site d'intervention

L'Opérateur est une personne qui exécute les opérations de préparation de surfaces et/ou d'application de peinture anticorrosion

L'Opérateur Chargé de Travaux est un chef d'équipe ou de chantier qui a en charge l'exécution des travaux. Il est responsable de son équipe, de la conformité des travaux vis-à-vis des prescriptions techniques et HSE, imposées par RTE. Il dispose, au moins, des mêmes compétences techniques que l'Opérateur.

Modalités générales

La qualification comporte une période de formation, obligatoire, de 3 à 6 jours (de 21 h à 42 h). La durée est variable en fonction des niveaux initiaux acquis

Les QCM, par module, visent à évaluer les compétences professionnelles acquises.

Le correcteur des QCM n'est ni évaluateur ni formateur. C'est une personne mandatée par le GEPI.

Une note supérieure à 10 est nécessaire pour accéder à la qualification. La qualification est attribuée par un comité indépendant

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

Public visé par la certification

Salariés

Valeur ajoutée pour la mobilité professionnelle et l'emploi

Pour l'individu

L'obtention de la qualification permet:

Pour l'entité utilisatrice

La qualification permet:

- de recruter un personnel compétent

- d'attester d'une qualification de compétences pour les travaux de peinture anticorrosion sur pylônes transport d'électricité et postes électriques

- d'identifier son niveau professionnel dans l'organisation de l'entreprise

- de justifier d'un personnel qualifié selon les exigences du client RTE

- d'améliorer la qualité des travaux et de réduire les coûts de non qualité

- d'harmoniser les pratiques de ce créneau d'activité au sein de l'entreprise

- de respecter les objectifs HSE

- de répondre aux appels d'offres de RTE qui exige cette qualification dans son CCTG

- de valoriser l'image de l'entreprise

Evaluation / certification

Pré-requis

Aucun pré-requis scolaire n'est exigé

Un an dans l'exercice du métier de peintre sur pylônes

Maîtrise des connaissances théoriques et pratiques pour répondre au niveau de la qualification

Suivi des modules du "Pack formation pylônes" pour mise à niveau et actualisation des connaissances d'une durée de 3 jours si la maîtrise est reconnue et de 6 jours dans le cas où un approfondissement est nécessaire.

Compétences évaluées

Aptitude à maîtriser:

- Implanter et préparer son chantier

- Préparer et appliquer les peintures anticorrosion conformément aux règles de l'art

- Maîtriser et utiliser les moyens spécifiques d'accès aux ouvrages

- Identifier et maîtriser la prévention des risques électriques spécifiques à ce type d'ouvrages

- Effectuer à son niveau les contrôles qualité de son activité

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

Opérateur: Certificat "Peinture sur pylônes" niveau OP

Chargé de travaux: Certificat "Peinture sur pylônes" niveau CDT

La validité est Temporaire

3 ans renouvelable

Possibilité de certification partielle : non

Matérialisation officielle de la certification :

Centre(s) de passage/certification

- Altitude formation: www.altitudeformation.fr
- Gamestream: www.game-system.com/formations
- Sécupeinture: www.dro-ne-impact.com/contact.-.html
- Pylag: www.fr.viadeo.com
- IPRS: www.iprs.fr
- IFIpeinture: www.ifi-peinture.com

Certificat et badge nominatif avec photo couleur

Plus d'informations

Statistiques

650 certificats délivrés depuis 2010

Autres sources d'information

—