

# MODULE « EMERGENCE HABILLAGE NAPPAGE » (EME HAB)

---

2 jours - 14h

continu, alternance

Sur devis

[Habilitations électriques](#)

## Pour qui ?

---

Personne recherchant les compétences nécessaires pour préparer et réaliser, dans les règles de l'art et en toute sécurité, l'habillage ou le nappage de pièces nues sous tension appartenant au type d'ouvrage « Emergence ».

- Avoir 18 ans
- Détenir une aptitude médicale
- Posséder des notions d'électrotechnique
- Avoir reçu une formation aux risques électriques.

## prérequis :

---

- EPI Obligatoire
- Mettre en oeuvre les prescriptions de sécurité définies par le recueil d'instructions de sécurité électrique pour les ouvrages UTE C18-510-1 dans le type d'ouvrage considéré.
- Connaître la technologie et la terminologie des ouvrages EME (grille de fausse coupure, grille de repiquage ...).

Ces pré-requis seront vérifiés en début de stage et conditionneront la poursuite de la formation.

## Objectif :

---

L'apprenant sera capable d'appliquer les CET concernées

Il sera notamment en capacité :

- d'identifier les ouvrages de types « Emergence » et d'en connaître les procédures d'accès,
- de préparer et valider un processus opératoire,
- de vérifier l'état de stabilité électrique et mécanique de l'ouvrage,
- de justifier le choix entre nappage et habillage,
- d'identifier les circuits d'électrification,

- d'identifier les circuits de court-circuit,
- de mettre en oeuvre les moyens pour se prémunir de ces risques,
- de choisir, préparer, vérifier et mettre en oeuvre les EPI, l'outillage et le matériel pour habiller ou napper des pièces nues du type d'ouvrage « Emergence », à l'exclusion des tableaux BT des postes de transformation HTA BT
- de rendre compte à sa hiérarchie à la fin des travaux

## Lieu de la formation :

---

Mallemort (13)

## Programme de la formation

---

Chaque session admettra un nombre maximum de 8 stagiaires avec un poste de travail par stagiaire.

Un exercice théorique permettra de vérifier les pré-requis attendus.

La formation comportera :

- un apport théorique sur la réglementation : UTE C18-510-1, CET BT, Fiches Techniques, ...
- un apport théorique traitant de l'identification et de l'accès aux ouvrages (exigences du chef d'établissement),
- la préparation et la réalisation des exercices pratiques suivants :
  - \* Habillage d'une grille de fausse coupure ou d'étoilement non IP2X

## Conditions tarifaires :

---

Adaptées au nombre de stagiaires

---



Ecole de la Construction et des Infrastructures et Réseaux

CFTP Emile PICO – Pont Royal – 13370 MALLEMORT - Tél. : 04 90 59 42 05 / Fax : 04 90 59 15 81

[cftp.tp-paca.fr](http://cftp.tp-paca.fr) / [info@poleformation-tp.fr](mailto:info@poleformation-tp.fr)

N° d'existence 93 13 000 38 13 – Siret : 782 738 306 00011 – Code APE : 8559A – N° TVA

Intracommunautaire : FR 33 782 738 306