



Effectuer des travaux en électricité

Préparation à l'habilitation électrique BS

Objectif général :
Professionalisation

Niveau d'entrée :
VI - De la 6ème à la fin de la
3ème

Degré d'exigence :
Souhaité

- **Objectifs :**

Les salariés (ou employeurs) non électriciens exécutant des interventions de remplacement et de raccordement élémentaires doivent être titulaires d'une habilitation BS délivrée par leur employeur.

Il s'agit de savoir mettre en œuvre les procédures de travail en sécurité conformément à la norme NF C18-510 version 2012 dans les opérations de raccordement et de remplacement élémentaires

- **Contenu :**

- Grandeurs électriques, effets du courant électrique sur le corps humain
- Domaines de tension, zones d'intervention et prescriptions associées
- Principe d'une habilitation, définition des différents symboles
- Mesures de prévention et consignes de travail
- Module intervention de remplacement et raccordement (BS)
- Les limites de l'habilitation BS (autorisations, interdits...)
- Description des conditions et séquences d'intervention d'un habilité BS
- Transposition de l'ensemble des acquis de la formation à son activité professionnelle
- Remise du carnet de prescription électrique BS
- Evaluation

- **Pré-requis :**

Avoir un projet professionnel dans ce secteur

Etre en situation de lecteur avec des capacités de compréhension avérées de la langue française à l'oral et à l'écrit

Modalités de recrutement (plusieurs réponses possibles) :

Sur concours Sur dossier Sur entretien Sur test

Validation :

Attestation d'acquis en formation

Validation de la certification : Sans objet

Niveau de sortie :

V - BEPC, CAP, BEP, BPA

Modalités d'organisation et public :

Parcours de formation :

Type de positionnement :
Pédagogique

Personnalisable :
Non

Type de parcours :
En groupe

Public visé :

Dirigeants- personnel d'encadrement, chefs d'équipe, opérateurs
Autre public (préciser) :

Modalités pédagogiques :

Cours du jour Durée : 12 heures

Nomenclature :

Formacode	NSF	ROME	Code CPF
24066 Installation électrique	255 Electricité, électronique-	F1602	Sans objet

Dispositifs/Mesures spécifiques :

Renseignements auprès du Conseiller en Formation Continue (CFC) :

Site de référence : Greta Centre Est

Téléphone :	Mail :	Adresse :
0594 35 11 68	gretace@ac-guyane.fr	GRETA CENTRE EST Service Général / DEFI BP 10722 – Avenue André Aron 97 307 Cayenne Cedex

Calendrier :

Sur l'année, mise en œuvre sur commande

GRETA, la formation tout au long de la vie

Greta Centre Est Avenue André Aron BP17022 - 97307 Cayenne Tél. : 0594 35 11 68
DéFI de Cayenne 76, Impasse Touloulous - 97300 Cayenne Tél. : 0594 35 14 10
DéFI de St Georges de l'Oyapock 41, rue Alphonse Gueye – 97313 Saint-Georges de l'Oyapock



gretace@ac-guyane.fr
defi.gretace@ac-guyane.fr