

Recueil d'informations avant formation préalable à l'habilitation électrique

Nom de l'entreprise :

Adresse complète de l'entreprise

..... Tel :

Secteur d'activité :

Personnes à contacter dans l'entreprise :

Responsable formation : Tel :

E-mail :

Nom du / des candidat(s) :

.....

.....

.....

1 – Profil du Candidat

<p>Statut</p> <p><input type="checkbox"/> Stagiaire</p> <p><input type="checkbox"/> Apprenti</p> <p><input type="checkbox"/> CDD</p> <p><input type="checkbox"/> CDI</p> <p><input type="checkbox"/> Travailleur temporaire</p> <p><input type="checkbox"/> Autre :</p>	<p>Niveau d'habilitation avant formation</p> <p><input type="checkbox"/> Possède un titre en cours de validité :</p> <p>Symboles (s) :</p> <p>Restrictions (s) :</p> <p>Date de formation :</p> <p><input type="checkbox"/> Si habilité par son précédent employeur :</p> <p>Symboles (s) :</p> <p>Restriction (s) :</p> <p>Date de formation :</p> <p><input type="checkbox"/> A déjà été habilité mais ne l'est plus depuis :</p> <p>Symboles (s) :Habilité durant :années</p>
<p>Diplôme(s) en électricité détenu(s)</p> <p>(Préciser la spécialité et date d'obtention)</p> <p><input type="checkbox"/> BAC + (Niveau III et +)</p> <p><input type="checkbox"/> BAC (Niveau IV)</p> <p><input type="checkbox"/> CAP/BEP (Niveau V)</p> <p><input type="checkbox"/> Aucun - <input type="checkbox"/> Autre :</p> <p>.....</p>	<p>Expérience Professionnelle</p> <p>(Préciser le type d'installations et nombre d'années)</p> <p><input type="checkbox"/> Opérations d'ordre non électrique.....</p> <p>.....</p> <p><input type="checkbox"/> Opérations d'ordre électrique.....</p> <p>.....</p>

2 - Tâches et missions visées

- Effectuer des opérations d'ordre NON électrique (entretien, ménage, peinture, mécanique, conduite de machine...) dans des environnements électriques avec armoire ou local électrique par exemple (BO exécutant)
- Uniquement des manœuvres de mise hors / sous tension avec coupure, réenclenchement, réarmement de disjoncteurs, thermiques (BE Manœuvre)
- Uniquement un remplacement élémentaire à l'identique (BS) :
 - Fusible interrupteur
 - Lampe prise de courant
 - Raccordement uniquement d'un circuit en attente de protégé (BS)
 - Autre(s) tâche(s) :
- Opération sur installations photovoltaïque (BP)**
 - Dépannage
 - Pose de modules
 - Connexion de modules
 - Raccordement, réalisation de l'installation électrique
 - Couvreurs ou étancheurs qui effectuent des travaux à proximité de capteur
- Maintenance & dépannage d'armoires de production ou d'installations avec utilisation voltmètre, réarmement des dispositifs de protection électrique, consignation pour lui-même, remplacement de composants, essais de fonctionnement à l'issue du dépannage (BR)
- Encadrement des travaux électriques (B2 / H2)
- Exécution et réalisation de travaux électriques, modification d'installations électriques (B1 / H1)
- Consignation dans le cadre de travaux (BC / HC)
- Uniquement mesurage de grandeurs électriques hors intervention de maintenance (BE / HE mesurage)
- Vérification d'installation suivant référentiels ou normes dans le domaine électrique (BE / HE vérification)
- Essais électriques en R&D, ou fabrication série (BE / HE Essai)
- Autre(s) tâche (s) :
- Opération sur batteries,**
 Précisez le type d'opération : (manutention, entretien, nettoyage, remplacement...)
- Raccordement batterie sur un circuit en attente et protégé :
 - Niveau de tension maxi de la batterie en volt :
 - Capacité en Ah :

3 – Environnement de travail

- En équipe
- Seul
- Chez les particuliers
- Dans les locaux tertiaires (Bureaux, collectivités, écoles...)
- En industrie
- Sur réseau de distribution (RTE, ERDF)
- Chantier de travaux public avec présence de risques électriques (aérien, souterrain)
- Avec accès à des locaux à risques spécifique électrique :
 Préciser :
- Autre :

4 – Périmètre du domaine électrique

- TBT** ($U_{vca} \leq 50V$ et/ ou $U_{vcc} \leq 120 V$)
- BT** ($50 V < U_{vca} \leq 1000 V$ et/ou $120 V < U_{vcc} \leq 1500 V$)
- HTA** ($1000 V < U_{vca} \leq 50\ 000 V$ et/ou $1\ 500 V < U_{vcc} \leq 75\ 000 V$)
- HTB** ($U_{vca} > 50\ 000 V$ et/ou $U_{vcc} > 75\ 000 V$)

*U_{vca} : Tension en courant alternatif
 U_{vcc} : Tension en courant continu*

- PNST accessible en **TBT**
- PNST accessible en **BT**
- PNST accessible en **HTA**
- PNST accessible en **HTB**

PNST : Pièces nues sous tension

5 - Demande de l'entreprise

- Formation Initiale (1^{ère} formation)
- Recyclage (même symbole)
- Recyclage + extension

Symboles envisagés (préciser) :

6 – Complément d'information

.....

.....

.....

.....

.....

PRECONISATION DE HAUTS DE FRANCE FORMATIONS

(Après analyse de la demande)

- Formation initiale
- Recyclage
- Recyclage + extension

Symbole(s) envisagé(s) :