

! A COMPLETER PAR LE DEMANDEUR

Formation préparation à l'habilitation.

Questionnaire d'évaluation des besoins en formation.

Entreprise :
Nom du demandeur :
Qualité :
Nom et prénom du bénéficiaire de la formation :

Nota : Le présent questionnaire doit être complété pour chaque personne souhaitant effectuer une formation de préparation à l'habilitation électrique.

1. PROFIL DU BÉNÉFICIAIRE

<p style="text-align: center;">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 style="text-align: center;">Niveau d'habilitation avant formation</p> <p><input type="checkbox"/> Possède un titre d'habilitation en cours de validité : Symbole(s) : Restriction(s) : Date de formation :</p> <p><input type="checkbox"/> Si habilité par son précédent employeur : Symbole(s) : Restriction(s) : Date de formation :</p> <p><input type="checkbox"/> A déjà été habilité mais ne l'est plus depuis : Symbole(s) : Habilité durant :années.</p>
<p style="text-align: center;">Diplôme en électricité détenu(s) <i>(préciser la spécialité et date d'obtention)</i></p> <p><input type="checkbox"/> BAC + (Niv III et +).....</p> <p><input type="checkbox"/> BAC (Niv IV).....</p> <p><input type="checkbox"/> CAP/BEP (Niv V).....</p> <p><input type="checkbox"/> Autre :</p> <p><input type="checkbox"/> Aucun.</p>	<p style="text-align: center;">Expérience professionnelle <i>(Préciser le type d'installations et nombre d'années)</i></p> <p><input type="checkbox"/> Opération d'ordre <u>non</u> électrique (exemple: travaux de BTP, nettoyage, peinture etc.):</p> <p><input type="checkbox"/> Opération d'ordre électrique (exemple: réalisation, maintenance, dépannage d'ouvrages électriques etc.):</p>

2. TÂCHES ET MISSIONS VISÉES

Missions	Tâches
<input type="checkbox"/> Encadrement	<input type="checkbox"/> Remplacement à l'identique :
<input type="checkbox"/> Exécution	<input type="checkbox"/> Fusible
<input type="checkbox"/> Surveillance	<input type="checkbox"/> Prise de courant
<input type="checkbox"/> Vérification d'installation	<input type="checkbox"/> interrupteur
<input type="checkbox"/> Mesurage	<input type="checkbox"/> Luminaire
<input type="checkbox"/> Essais	<input type="checkbox"/> Raccordement d'un circuit en attente et protégé
<input type="checkbox"/> Manœuvre (coupure, réenclenchement, réarmement)	<input type="checkbox"/> Dépannage d'armoires ou d'installations
<input type="checkbox"/> Autre :	<input type="checkbox"/> Modification d'installations
	<input type="checkbox"/> Consignation
	<input type="checkbox"/> Opération sur batteries
	<input type="checkbox"/> Autre :

3. ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

<input type="checkbox"/> Seul
<input type="checkbox"/> En équipe
<input type="checkbox"/> Chez des particuliers
<input type="checkbox"/> Dans des locaux tertiaires (bureaux, collectivités, écoles...)
<input type="checkbox"/> En industrie
<input type="checkbox"/> Chantier de travaux public avec présence de risques électriques (aérien, souterrain)
<input type="checkbox"/> Sur réseau de distribution électrique
<input type="checkbox"/> Accès à des locaux à risques spécifique électrique
<input type="checkbox"/> Autre :

4. PÉRIMÈTRE DU DOMAINE ÉLECTRIQUE

<input type="checkbox"/> TBT ($U_{vca} \leq 50V$ et/ou $U_{vcc} \leq 120 V$)	<input type="checkbox"/> PNST accessibles en TBT
<input type="checkbox"/> BT ($50 V < U_{vca} \leq 1000 V$ et/ou $120 V < U_{vcc} \leq 1500 V$)	<input type="checkbox"/> PNST accessibles en BT
<input type="checkbox"/> HTA ($1000 V < U_{vca} \leq 50 KV$ et/ou $1500 V < U_{vcc} \leq 75 KV$)	<input type="checkbox"/> PNST accessibles en HTA
<input type="checkbox"/> HTB ($U_{vca} > 50 KV$ et/ou $U_{vcc} > 75 KV$)	<input type="checkbox"/> PNST accessibles en HTB
<i>U_{vca} = tension en courant alternatif / U_{vcc} tension en courant continu</i>	<i>PNST = Pièces nues sous tension</i>

5. DEMANDE DE L’ENTREPRISE

Formation non habilitante

Formation habilitante :

Formation initiale (1^{er} formation)

Formation recyclage (même symbole)

Recyclage + extension

Symboles extension envisagés :

6. Compléments d’information

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Date :

Signature :