

Quel est votre niveau d’habilitation électrique?

Définissons ensemble le niveau d’habilitation nécessaire à vos collaborateurs, en répondant aux questions suivantes :

NON ELECTRICIEN			
QUESTION	OUI	NON	NIVEAU D’HABILITATION
Vous ne réalisez aucune tâche, aucun travaux, aucune intervention du domaine électrique.			B0 (Basse tension) H0 (Haute tension)
Vous devez, pour votre travail, être dans un environnement électrique, entrer dans un local HT/BT hors zone de voisinage.			
Ex : Agent ne réalisant pas de réarmement de protections (disjoncteur, fusible), pas de remplacement d’ampoules et n’entrant pas dans la zone de voisinage , ...			

AGENT POLYVALENT			
QUESTION	OUI	NON	NIVEAU D’HABILITATION
Vous réalisez des manœuvres sur du matériel électrique.			BE Manœuvre (Basse tension) HE Manœuvre Haute tension)
Vous devez réarmer une protection (disjoncteur, fusible), remettre en marche ou à l’arrêt une machine ou une installation.			
Ex : Informaticien, agent de spectacles, personnes des cuisines..., réalisant uniquement des réarmements de protections.			

Vous réalisez des petites interventions en Basse Tension : <ul style="list-style-type: none"> • remplacement et raccordement de chauffe eau, convecteurs, volets roulants.. , • remplacements de fusibles BT, réarmement de protections, • remplacement d’une lampe, • remplacement d’un socle de prise de courant, • remplacement d’un interrupteur, • branchement sur borniers (domino..) en attente, réalisation de mise hors tension pour son propre compte. 			BS (Basse Tension)
Ex : Plombier, climaticien, agent de spectacles, gardien d’immeuble ou de loge, informaticien raccordant des baies informatiques sur des borniers en attente .			

Quel est votre niveau d'habilitation électrique?

ELECTRICIEN			
QUESTION	OUI	NON	NIVEAU D'HABILITATION
Vous travaillez sur des installations électriques sous la responsabilité d'un chargé de travaux, vous exécutez des travaux d'ordre électrique : <ul style="list-style-type: none"> tirer des câbles remplacer une armoire électrique 			B1V (Basse Tension) H1V (Haute Tension)
Vous êtes responsable d'une équipe réalisant des travaux d'ordre électrique : <ul style="list-style-type: none"> balisage de zone vérifier l'habilitation des exécutants vérifier la bonne exécution des travaux 			B2V (Basse Tension) B2V essai (Basse Tension) H2V (Haute Tension) H2V essai (Haute Tension)
Vous devez mettre en sécurité des installations électriques pour le compte d'autres personnes, d'un chargé de travaux et son équipe ou pour une entreprise extérieure : <ul style="list-style-type: none"> consigner une installation pour une longue durée consigner une installation pour une entreprise 			BC (Basse Tension) HC (Haute Tension)
Vous recherchez des pannes électriques (électricien confirmé) , <ul style="list-style-type: none"> mesures dans le cadre de vos interventions, consignations pour votre propre compte, remplacer des matériels défectueux (disjoncteurs, contacteurs...) 			BR (Basse Tension)
ELECTRICIEN - OPERATIONS SPECIFIQUES			
QUESTION	OUI	NON	NIVEAU D'HABILITATION
Vous réalisez uniquement des essais électriques ou des vérifications fonctionnelles . <ul style="list-style-type: none"> essai en laboratoire ou sur plates-formes d'essais électrique, essai de réception d'une installation, par exemple. 			BE Essai (Basse Tension) HE Essai (Haute Tension)
Vous réalisez des mesurages au voisinage des installations électriques : <ul style="list-style-type: none"> mesures de distances mesures de tension, intensité, mesure par caméra thermographie... 			BE Mesurage (Basse Tension) HE Mesurage (Haute Tension)
Vous réalisez des vérifications sur les installations électriques : <ul style="list-style-type: none"> examens visuels à partir de schéma, test de fonctionnement des dispositifs différentiels test des arrêts d'urgence, test de l'éclairage de sécurité.... 			BE Vérification (Basse Tension) HE Vérification (Haute Tension)

RECUEIL D'INFORMATIONS AVANT FORMATION PREALABLE A L'HABILITATION ELECTRIQUE

Entreprise :
 Nom du demandeur :
 Qualité :
 Nom du candidat :

Profil du candidat

<p>Statut</p> <p><input type="checkbox"/> Stagiaire <input type="checkbox"/> Apprenti <input type="checkbox"/> CDD <input type="checkbox"/> CDI <input type="checkbox"/> Travailleur temporaire <input type="checkbox"/> Autre :</p>	<p>Niveau d'habilitation avant formation</p> <p><input type="checkbox"/> Possède un titre 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>Diplôme(s) en électricité détenu(s) (préciser la spécialité et la date d'obtention)</p> <p><input type="checkbox"/> BAC + (Niv III et +) <input type="checkbox"/> BAC (Niv IV) <input type="checkbox"/> CAP/BEP (Niv V) <input type="checkbox"/> Aucun <input type="checkbox"/> Autre :</p>	<p>Niveau d'habilitation avant formation</p> <p><input type="checkbox"/> Possède un titre 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>

Expérience professionnelle
(préciser le type d'installation et le nombre d'années)

Opérations d'ordre non électrique.....
 Opérations d'ordre électrique.....

Tâches et missions visées

<p><input type="checkbox"/> Encadrement <input type="checkbox"/> Exécution <input type="checkbox"/> Surveillance <input type="checkbox"/> Vérification d'installation <input type="checkbox"/> Mesurage <input type="checkbox"/> Essais <input type="checkbox"/> Manœuvres (coupure, réenclenchement, réarmement) <input type="checkbox"/> Autre(s) tâche(s).....</p>	<p><input type="checkbox"/> Remplacement à l'identique <input type="checkbox"/> fusible <input type="checkbox"/> prise de courant <input type="checkbox"/> interrupteur <input type="checkbox"/> lampe</p> <p><input type="checkbox"/> Raccordement d'un circuit en attente et protégé <input type="checkbox"/> Dépannage d'armoires ou d'installations <input type="checkbox"/> Modification d'installations <input type="checkbox"/> Consignation <input type="checkbox"/> Autre (à préciser).....</p>
<p>Opérations sur installations photovoltaïques</p> <p><input type="checkbox"/> dépannage <input type="checkbox"/> pose des modules <input type="checkbox"/> connexion des modules <input type="checkbox"/> raccordement, réalisation de l'installation électrique <input type="checkbox"/> couvreurs ou étancheurs qui effectuent des travaux à proximité de capteurs</p>	<p><input type="checkbox"/> Opérations sur batteries</p> <p>Domaine (industrie, automobile..., préciser) Niveaux de tension maxi en V Capacité en Ah</p>