

TARIF FORMATION 2024



N° déclaration d'activité : 84380739338

Activités et types d'opérations	Travailleurs	Symbole	Durée		Tarif HT / personne	
			INITIALE	RECYCLAGE	INITIALE	RECYCLAGE
Aucune opération d'ordre électrique n'est réalisée mais accès à des zones ou emplacements à risque spécifique électrique (accès réservé aux électriciens).	Peintre, maçon, serrurier, agent de nettoyage... ne réalisant pas de réarmement de disjoncteur, pas de remplacement de lampe, fusible... mais uniquement des travaux de peinture, maçonnerie (ex : prise de photos, relevés de compteur, etc.)	Exécutant : B0 / H0/ H0V	7 heures sur 1 journée	7 heures sur 1 journée	245,00 €	245,00 €
		Chargé de chantier : B0 / H0/ H0V	11 heures sur 1 journée 1/2		385,00 €	
Intervention élémentaire sur des circuits terminaux (maxi 400V et 32A courant alternatif). <u>Types d'opérations :</u> - remplacement et raccordement de chauffe-eau, convecteurs, volets roulants, pompe circulateur chauffage, etc. - remplacements de fusibles BT, réarmement de protection - remplacement à l'identique d'une lampe, d'un socle de prise de courant, d'un interrupteur - raccordement sur borniers (dominos,...) en attente - réarmement d'un dispositif de protection	Gardien d'immeuble, chauffagiste, plombier, peintre,...	Chargé d'intervention : BS	14 heures sur 2 jours*	11 heures sur 1 journée 1/2	490,00 €	385,00 €
Manœuvres de matériel électrique pour réarmer un disjoncteur, relais thermique,... Mettre hors ou sous tension un équipement, une installation	Informaticiens, gardien, personnel de production réalisant uniquement ce type de manœuvre.	Chargé d'opération : BE Manœuvre	14 heures sur 2 jours*	11 heures sur 1 journée 1/2	490,00 €	385,00 €

* possibilité de répartir les journées de formations

Activités et types d'opérations	Travailleurs	Symbole	Durée		Tarif HT / personne	
			INITIALE	RECYCLAGE	INITIALE	RECYCLAGE
<p>Intervention générale d'entretien et de dépannage sur des circuits (maxi 1000V et 63A courant alternatif).</p> <p>Types d'opérations :</p> <ul style="list-style-type: none"> - recherche de pannes, dysfonctionnements - réalisation de mesures, essais, manœuvres - remplacement de matériels défectueux (relais, bornier,...) - mise en service partielle et temporaire d'une installation - connexion et déconnexion en présence de tension (maxi 500V en courant alternatif) 	Electricien confirmé du service maintenance, dépanneur, etc.	Chargé d'intervention : BR	21 heures sur 3 jours*	11 heures sur 1 journée 1/2	735,00 €	385,00 €
<p>Travaux (neufs) sur les ouvrages et installations électriques.</p> <p>Types d'opérations :</p> <ul style="list-style-type: none"> *création, modification d'une installation électrique *remplacement d'un coffret, armoire électrique *balisage de la zone de travail, supervision du personnel electricien, vérification de la bonne exécution des travaux (uniquement pour le chargé de travaux), etc. 	Electricien débutant	Exécutant : B1/ B1V	21 heures sur 3 jours*	11 heures sur 1 journée 1/2	735,00 €	385,00 €
	Electricien sous les ordres d'un BR ou B2	chargé de travaux : B2/B2V/B2V Essai				
Consignation d'un ouvrage ou d'une installation électrique en basse tension.	Electricien confirmé en charge des consignations	Chargé de consignation : BC	18 heures sur 2 jours 1/2*	11 heures sur 1 journée 1/2	630,00 €	385,00 €
Autres opérations de type essais, vérifications, mesures sur matériel électrique.	Electricien spécialisé	Chargé d'opération : BE Essai	21 heures sur 3 jours*	11 heures sur 1 journée 1/2	735,00 €	385,00 €
		Chargé d'opération : BE Mesure, BE Vérification	18 heures sur 2 jours 1/2*		630,00 €	

* possibilité de répartir les journées de formations

NOUVELLES FORMATIONS
Habilitations travaux électriques sur installations
PHOTOVOLTAÏQUES

N° déclaration d'activité : 84380739338

Activités et types d'opérations	Travailleurs	Symbole	Durée		Tarif HT / personne	
			INITIALE	RECYCLAGE	INITIALE	RECYCLAGE
<p><u>Types d'opérations :</u></p> <p>Interventions de maintenance et de dépannage sur des installations photovoltaïques basse tension, comprenant les onduleurs et les panneaux solaires.</p> <p>Manœuvres sur des installations sous tension ou hors tension dans le cadre de l'entretien ou de la mise en service des systèmes photovoltaïques.</p> <p>Contrôle et vérification de la sécurité des installations photovoltaïques, pour assurer leur bon fonctionnement et conformité aux normes en vigueur.</p> <p>Mise en sécurité et mise hors service des systèmes PV avant intervention.</p> <p>Remplacement d'équipements défectueux ou d'ajustements sous tension faible dans les systèmes photovoltaïques.</p>	<p>Professionnel intervenant sur des installations électriques basse tension, incluant les systèmes photovoltaïques (PV)</p>	<p>BRPV</p>	<p>21 heures sur 3 jours*</p>	<p>11 heures sur 1 journée 1/2</p>	<p>735,00 €</p>	<p>385,00 €</p>
<p>Opérations élémentaires sur chaînes photovoltaïques</p>	<p>Professionnel non électricien, opérations de base sur une chaîne photovoltaïque. BP travaille sous la supervision d'un BRPV</p>	<p>BP</p>	<p>11 heures sur 1 journée 1/2</p>	<p>7 heures sur 1 jour</p>	<p>385,00 €</p>	<p>245,00 €</p>

* possibilité de répartir les journées de formations