

Remplacement d'une prise électrique

Le 2018/05/25, 09:59

Paramètres: Outils Auto OFF, PNST OFF

Consigne de l'activité:

Nombre d'accès à la consigne: 0

Temps de réalisation: 00:07:17.1261733

REMI-PC

Tâche	Compétences	Réalisation
<p>Tâche n°1</p> <p>Récupérer les instructions nécessaires à la bonne exécution de sa tâche ainsi que son autorisation d'intervention.</p>	<p>C18-510</p> <p>- Identifier le chargé d'exploitation électriques et échanger les informations nécessaires.</p>	<p>Ordre d'intervention recueilli</p>
<p>Tâche n°2</p> <p>Choisir correctement son matériel.</p>	<p>C18-510</p> <p>- Préparer, organiser et mettre en œuvre les mesures de prévention lors d'une consignation en BT de raccordement hors tension de remplacement, d'un fusible, d'une lampe ou d'un accessoire.</p>	<p>Prise électrique neuve</p> <p>Adaptateur testeur de prise</p> <p>DDT</p> <p>Cadenas</p> <p>Bloque disjoncteur universel</p> <p>Chaîne de sécurité</p> <p>Panneau de sécurité</p>
<p>Tâche n°3</p> <p>Identifier le départ à mettre hors tension à l'aide du schéma électrique, des repérages, et a coupé le bon disjoncteur.</p>	<p>C18-510</p> <p>- Reconnaître les matériels électriques des domines BT dans leur environnement Réaliser la mise hors tension pour son propre compte.</p>	<p>Identifier le départ à mettre hors tension à l'aide du schéma électrique, des repérages, et a coupé le bon disjoncteur.</p>
<p>Tâche n°4</p>	<p>C18-510</p>	<p>Disjoncteur "Prise Général2 Accueil" ouvert</p>

<p>Réaliser correctement la mise hors tension du bon départ.</p>	<p>- Réaliser la mise hors tension pour son propre compte.</p>	<p>Condamnation</p>
<p>Tâche n°5</p> <p>Respecter la procédure de mise hors tension.</p>	<p>C18-510</p> <p>- Réaliser la mise hors tension pour son propre compte.</p>	<p>Dans ma poche</p> <p>Dans la caisse à outils</p> <p>Sur la desserte</p> <p>Je la donne à mon responsable.</p>
<p>Tâche n°6</p> <p>Baliser son lieu d'intervention.</p>	<p>C18-510</p> <p>- Délimiter et signaler la ZONE D'INTERVENTION BT.</p>	<p>Zone de travail sécurisée</p>
<p>Tâche n°7</p> <p>Réaliser une VAT avec ses EPI.</p>	<p>C18-510</p> <p>- Effectuer la VERIFICATION D'ABSENCE DE TENSION.</p>	<p>DDT contrôlé avant la VAT</p> <p>Vérification d'Absence de Tension effectuée</p> <p>DDT contrôlé après la VAT</p> <p>Gants isolants équipés</p> <p>Contrôle systématique des gants</p> <p>Contrôle immédiat des gants</p> <p>Contrôle systématique des gants</p> <p>Contrôle immédiat des gants</p>
<p>Tâche n°8</p> <p>Remplacer la prise électrique défectueuse</p>	<p>C18-510</p> <p>- Respecter les instructions données par le CHARGE D'EXPLOITATION ELECTRIQUE.</p>	<p>Remplacement de la prise effectué</p>
<p>Tâche n°9</p> <p>Réaliser la remise sous tension de la prise.</p>	<p>C18-510</p> <p>- Réaliser une remise sous tension. Effectuer le réarmement d'un dispositif de protection.</p>	<p>Condamnation enlevée</p> <p>Disjoncteur "Prise Général2 Accueil" fermé</p>

Tâche n°10	C18-510	DDT contrôlé avant la VAT
Tester le bon fonctionnement de la prise.	- Réaliser une remise sous tension.	Vérification d'Absence de Tension effectuée
		DDT contrôlé après la VAT

Tâche n°11	C18-510	Réaliser un compte rendu auprès du chargé d'exploitation électrique
Réaliser un compte rendu auprès du chargé d'exploitation électrique.	- Rendre compte de son activité.	

Tâche n°12	C18-510	TGBT fermé avant la VAT
Refermer les portes des différents locaux.	- Respecter les instructions données par le CHARGE D'EXPLOITATION ELECTRIQUE.	TGBT fermé avant de partir

Temps total passé dans l'application
7min. 17sec.