

Liaisons aux référentiels :																																										
Référentiel des activités professionnelles	Activités : <input checked="" type="checkbox"/> A1 : préparation d'une opération de : <div style="display: inline-block; width: 150px;"> <input type="checkbox"/> Réalisation Repère de l'activité : <input type="checkbox"/> Livraison Repère de l'activité : <input checked="" type="checkbox"/> Dépannage Repère de l'activité : D03 </div> <input type="checkbox"/> A5 : communication																																									
	Tâches : <input checked="" type="checkbox"/> T 1-1 / TA 1-1 : Prendre connaissance du dossier relatif aux opérations à réaliser, le constituer pour une opération simple <input type="checkbox"/> T 1-2 : Rechercher et expliquer les informations relatives aux opérations et aux conditions d'exécution <input type="checkbox"/> T 1-3 / TA 1-2 : Vérifier et compléter si besoin la liste des matériels électriques, équipements et outillages nécessaires aux opérations <input type="checkbox"/> T 1-4 : Répartir les tâches en fonction des habilitations, des certifications des équipiers et du planning des autres intervenants <input type="checkbox"/> T 5-1 : Participer à la mise à jour du dossier technique de l'installation																																									
	Compétences et attitudes professionnelles associées:																																									
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="5">Faire preuve :</th> </tr> <tr> <th></th> <th>de rigueur et de précision</th> <th>d'esprit d'équipe</th> <th>de curiosité et d'écoute</th> <th>d'initiative</th> <th>d'analyse critique</th> </tr> <tr> <th></th> <th>AP1</th> <th>AP2</th> <th>AP3</th> <th>AP4</th> <th>AP5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1/C01 : Analyser les conditions de l'opération et son contexte</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>C3 : Définir une installation à l'aide de solutions préétablies</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>C10/C07 : Exploiter les outils numériques dans le contexte professionnel</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>C11 : Compléter les documents liés aux opérations</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Faire preuve :						de rigueur et de précision	d'esprit d'équipe	de curiosité et d'écoute	d'initiative	d'analyse critique		AP1	AP2	AP3	AP4	AP5	C1/C01 : Analyser les conditions de l'opération et son contexte	<input checked="" type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	C3 : Définir une installation à l'aide de solutions préétablies	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	C10/C07 : Exploiter les outils numériques dans le contexte professionnel	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	C11 : Compléter les documents liés aux opérations	<input type="checkbox"/>			
	Faire preuve :																																									
	de rigueur et de précision	d'esprit d'équipe	de curiosité et d'écoute	d'initiative	d'analyse critique																																					
	AP1	AP2	AP3	AP4	AP5																																					
C1/C01 : Analyser les conditions de l'opération et son contexte	<input checked="" type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>																																					
C3 : Définir une installation à l'aide de solutions préétablies	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>																																					
C10/C07 : Exploiter les outils numériques dans le contexte professionnel	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																					
C11 : Compléter les documents liés aux opérations	<input type="checkbox"/>																																									
Référentiel de certification	Connaissances associées : <input checked="" type="checkbox"/> Chaîne d'énergie : relais de surcharges à bilames <input type="checkbox"/> Chaîne d'information : <input checked="" type="checkbox"/> Grandeurs électriques mécaniques et dimensionnelles : Tension, courant, puissance <input checked="" type="checkbox"/> Ressources et outils professionnels : dossier 1 + applications en ligne <input type="checkbox"/> Qualité - sécurité - environnement : <input type="checkbox"/> Diagnostic : <input type="checkbox"/> Communication :																																									

Conditions de réalisation de l'activité:	
Public : seconde professionnelle	
Période : semestre 2	Durée : maximum 2h
Contexte : Titre : Relais de surcharge à bilames Secteur d'activité : <input type="checkbox"/> Bâtiments (résidentiels, tertiaires et industriels) <input checked="" type="checkbox"/> Industrie <input type="checkbox"/> Autre : Éléments d'environnement : <input checked="" type="checkbox"/> Situation réelle <input type="checkbox"/> Situation simulée	
Description du contexte/Mise en situation professionnelle : L'entreprise dans laquelle vous effectuez une période de formation vient d'être contactée par le garage Speedy présent sur votre commune pour une intervention sur une perceuse.	
Ressources, matériels et/ou logiciels utilisés (on donne) : Activité « Relais de surcharge à bilames » Accès internet Moyen de communication (tablette, téléphone, ordinateur) Application « SubstiRéf » Sélecteur de produits en ligne de chez « Schneider Electric »	
Problématique professionnelle (on demande) : Lors d'un perçage, le forêt de la perceuse est resté coincé quelques secondes et la machine s'est arrêtée. Le gérant du garage vous signale qu'il n'arrive plus à réarmer le relais thermique.	
Autonomie et responsabilité : Autonomie : <input checked="" type="checkbox"/> Partielle <input type="checkbox"/> Totale Responsabilité : <input type="checkbox"/> Des personnes <input type="checkbox"/> Des moyens <input checked="" type="checkbox"/> Du résultat	