

## LISTE DES TACHES CONFIEES A L'APPRENANT

Le diplôme du Bac Pro ELEEC définit 6 fonctions principales permettant de délimiter les activités et les besoins liés à la profession. Ce tableau a pour objectif de montrer les tâches que l'on peut confier à l'apprenant et qui pourront être évaluées lors des visites en entreprises.

### Tâches pouvant être confiées à l'apprenant

<b>E T U D E</b>	<p><b>Décoder, compléter, argumenter :</b> les plans</p> <p>les schémas</p> <p>les plannings</p> <p>les devis</p>
<b>O R G A N I S A T I O N</b>	<p><b>Établir</b> la liste du matériel : Outilsages</p> <p>Appareillages</p> <p>EPI-EPC</p> <p>mesureurs</p> <p><b>Proposer une planification, en fonction :</b> des interventions des autres corps de métier</p> <p>des compétences des intervenants (habilitation)</p> <p>des risques.</p> <p><b>Transmettre</b> à sa hiérarchie et/ou à son équipe, les informations utiles au bon déroulement de l'exécution des travaux</p>
<b>R É A L I S A T I O N</b>	<p><b>Exécuter des gestes techniques liés à la réalisation :</b> <b>Organiser</b> son poste de travail. <b>Mettre en forme</b> et placer les supports, les conduits et les canalisations de l'ouvrage. <b>Réaliser</b> les opérations mécaniques ne mettant en œuvre que des outillages simples (en atelier ou sur le chantier). <b>Positionner</b> et <b>fixer</b> les éléments constitutifs de l'équipement. <b>Raccorder</b> électriquement les différents matériels. (courants faibles, courants forts). <b>Repérer</b> les éléments, les conducteurs. <b>Interconnecter</b> les sous-ensembles entre eux et aux réseaux de communication</p> <p><b>Adapter</b>, si nécessaire l'implantation et la pose du matériel.</p> <p><b>Vérifier</b> la conformité de réalisation de l'ouvrage.</p> <p><b>Coordonner</b> les activités liées aux intervenants du chantier.</p>
<b>M I S E E N S E R V I C E</b>	<p><b>Effectuer la mise en service :</b> <b>Configurer</b> les éléments de l'ouvrage.,</p> <p><b>Vérifier</b> les grandeurs caractéristiques</p> <p><b>Contrôler</b> le fonctionnement de l'installation</p> <p><b>Présenter</b> au client l'ouvrage et son fonctionnement.</p> <p><b>Expliquer</b> et/ou <b>traduire</b> les notices et guides d'utilisation.</p>
<b>M A I N T E N A N C E</b>	<p><b>Établir un diagnostic</b> <b>Collecter</b> les informations du client ou de l'utilisateur</p> <p><b>Identifier</b> le (ou les) élément(s) défectueux lors d'une intervention</p> <p><b>Proposer</b> une modification ou une amélioration.</p> <p><b>Remettre</b> l'ouvrage en état de fonctionnement. <b>Configurer</b> les éléments de l'ouvrage</p> <p><b>Vérifier</b> les grandeurs caractéristiques</p> <p><b>Remplacer</b> les éléments défectueux.</p> <p><b>Rétablir</b> la ou les énergies sur l'ouvrage</p>
<b>R E L A T I O N C L I E N T</b>	<p><b>Conseiller, informer</b> et <b>présenter</b> des solutions au client.</p> <p><b>Transmettre</b> les résultats de l'intervention auprès du client et de sa hiérarchie.</p> <p><b>Recueillir et transmettre</b> l'avis du client</p>