

**ACTIVITES ET LIEUX DE STAGE**

CLASSES	ACTIVITES	LIEUX DE STAGE
<b>2de BAC PRO MELEC</b>  Un même lieu pour les deux périodes	<b>PRÉPARATION</b> - Participer à la bonne organisation du chantier, comprendre les différentes étapes de la réalisation. - Expliquer le fonctionnement d'un système, d'une installation ou d'un appareillage électrique.  <b>RÉALISATION</b> - Mettre en œuvre l'ensemble de l'appareillage électrique et équipements connectés d'une maison. - Réaliser ou aider au dépannage.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Installateurs électriciens dans des bâtiments (domestiques ou tertiaire)</li> </ul>
<b>2de BAC PRO MSPC</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Découvrir la structure d'une entreprise</li> <li>➤ Comprendre les caractéristiques techniques de l'entreprise</li> <li>➤ Appréhender le métier de technicien de maintenance, suivre et observer l'organisation du service maintenance</li> <li>➤ Intégrer les règles de sécurité et analyser les risques professionnels</li> <li>➤ Participer à des activités de maintenance :               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Montage, assemblage, pose, dépose, etc.</li> <li>- Utilisation d'appareils de contrôle en suivant des procédures</li> <li>- Découverte des différents documents techniques.</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Petites, moyennes et grandes entreprises industrielles ou agroalimentaires possédant un service de Maintenance</li> <li>▪ Petites, Moyennes ou grandes entreprises prestataires en Maintenance Industrielle</li> </ul>
<b>1ère BAC PRO MELEC</b>  De préférence deux lieux de PFMP différents	<b>PRÉPARATION</b>  <b>RÉALISATION</b>  <b>MISE EN SERVICE</b> - Réaliser les vérifications, les réglages, les paramétrages, les essais nécessaires à la mise en service de l'installation	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Constructeurs de biens d'équipements industriels</li> <li>▪ Installateurs électriciens dans des bâtiments (domestiques, industriels ou tertiaires)</li> <li>▪ Utilisateurs d'équipements électriques industriels</li> <li>▪ Distributeurs en énergie électrique</li> </ul>
<b>1ère BAC PRO MSPC</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Participer aux activités de maintenance <u>corrective et préventive</u> :               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Montage, assemblage, pose, dépose, câblage, nettoyage, graissage, vidange, etc.</li> <li>- Utilisation d'appareils de contrôle en suivant des procédures</li> <li>- Aide au dépannage sur système.</li> <li>- Etude des différents documents techniques.</li> </ul> </li> <li>➤ Préparer et Rendre compte de son intervention :               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mettre à jours les documents techniques.</li> <li>- Mettre à jours la GMAO (intervention, sortie pièces etc...).</li> </ul> </li> <li>➤ Participer aux opérations de maintenance <u>méliorative</u>.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Petites, moyennes et grandes entreprises industrielles ou agroalimentaires possédant un service de Maintenance</li> <li>▪ Petites, Moyennes ou grandes entreprises prestataires en Maintenance Industrielle</li> </ul>
<b>Tale BAC PRO MELEC</b>	<b>PREPARATION</b>  <b>RÉALISATION</b>  <b>MISE EN SERVICE</b>  <b>MAINTENANCE</b> Réaliser une opération de maintenance préventive, de dépannage	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Constructeurs de biens d'équipements industriels</li> <li>▪ Installateurs électriciens dans des bâtiments (industriels ou tertiaires)</li> <li>▪ Utilisateurs d'équipements électriques industriels</li> <li>▪ Distributeurs en énergie électrique</li> </ul>