NOM:	Classe: CAP ELEC	Date :
------	------------------	--------



1ireille Grenet Séquence : Maintenance d'une installation

13, avenue de Huy 60321 COMPIEGNE

<u>Système</u>: Centre de tri des emballages ménagers

Durée: 2h

Attitude Professionnelles Associées

- ✓ AP1 : faire preuve de rigueur et de précision
- ✓ AP3 : faire preuve de curiosité et d'écoute.

Ressources:

- ✓ Dossier 1 (Technique)
- ✓ Dossier 3 (santé et sécurité au travail ; environnement)
- ✓ Compétences internes et externes (bureau d'étude, fournisseurs, distributeurs)
- ✓ Les outillages, équipements et appareils de mesures
- ✓ Equipements de protection collective et individuels

Taches abordées:

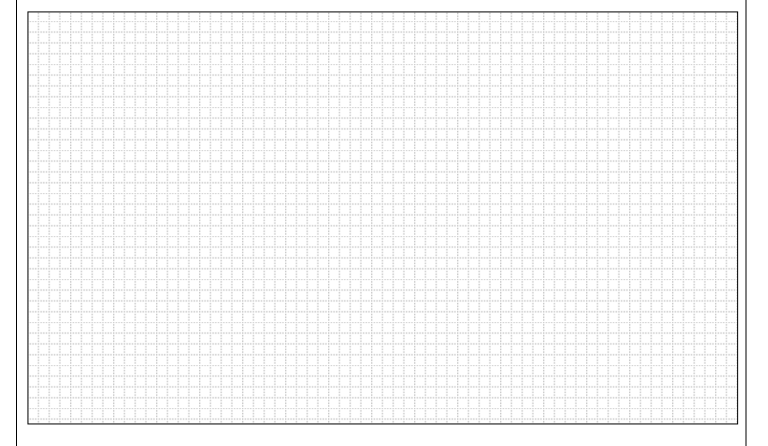
- ✓ TA 4-1 : réaliser une opération de maintenance préventive
- ✓ TA 5-1 : échanger sur le déroulement des opérations, expliquer le fonctionnement de l'installation à l'interne et à l'externe.

Compétences visées et critères d'évaluation :

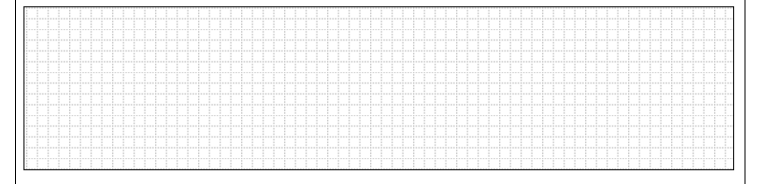
- ✓ C06 : Remplacer un matériel électrique.
- ✓ C09 : Communiquer avec le client/usager sur l'opération.

Maintenance préventive

- 1. Avec l'aide du dossier ressource, vous devez remplacer De l'installation.
- > Indiquer la démarche pour effectuer cette opération en respectant toutes les règles de sécurité.



> Indiquer la référence constructeur du matériel à échanger et le remplacer par un autre de même caractéristiques.



> Une fois la remise en état faite, rendre compte à l'enseignant et effectuer les essais devant lui.

CAP ELECTRICIEN – EP3 – Maintenance d'une installation

N1	N2	N3	N4	
Compétence non acquise	Compétence en cours d'acquisition non stabilisée	Compétence partiellement aquise	Compétence totalement acquise et transférable	
0	1/3	2/3	3/3	

Positionner le niveau de maîtrise de C06 sur 1 des 4 niveaux

- Les informations nécessaires sont recueillies
- Les contraintes techniques et d'exécution sont repérées.
- Le matériel électrique à remplacer est identifié
- Le matériel électrique à remplacer est correctement déposé.
- Le matériel électrique de remplacement est correctement installé.
- Les fiches d'autocontrôles sont complétées.
- Le carnet de maintenance est complété.
- Le fonctionnement est vérifié après rétablissement des énergies.
- Les règles de santé et de sécurité au travail sont respectées.
- Le lieu d'activité est restitué propre et en ordre.

Positionner le niveau de maîtrise de CO9 sur 1 des 4 niveaux

CO9 : Communiquer avec le client/usager sur		
l'opération.		

- Les usages et le fonctionnement de l'installation sont maîtrisés par le client/usager.
- L'état d'avancement de l'opération et ses contraintes sont expliqués.
- Le fonctionnement de l'installation est expliqué.