

TD8 AUTO CI1		
Première BAC PRO MEI Cycle 2	FICHE DE TRAVAIL	Noms : _____ Prénoms : _____ Classe : _____ Durée : 2h
OBJECTIF Suivre les étapes proposées par le logiciel afin de mettre électriquement en service un bien	PRE-REQUIS - Lexique de symboles - S221 Normes de représentation des circuits	RESSOURCES - CD BAC MEI - Memotech maintenance industrielle - Logiciel E@sy Elec / Tunnel) / mise en service

CP2 ANALYSER LE FONCTIONNEMENT D'UN BIEN

● CP2.1 : Analyser des solutions de gestion de distribution et de conversion d'énergie		Note			
Actions	Indicateurs d'évaluation	A	B	C	D
• <i>Décoder toute forme de représentation des circuits de distribution d'énergie</i>	Les représentations sont lues et comprises sans erreurs ○ Exercice 1 _____ ○ Exercice 2 _____ ○ Exercice 3 _____ ○ Exercice 4 _____ ○ Exercice 5 _____ ○ Exercice 6 _____ ○ Exercice 7 _____	4 4 4 4 4 4 4	3 3 3 3 3 3 3	2 2 2 2 2 2 2	1 1 1 1 1 1 1
• <i>Identifier le matériel concourant à assurer la protection des personnes et des biens</i>	Le matériel est localisé reconnu et nommé ○ Exercice 8 _____ ○ Exercice 9 _____ ○ Exercice 10 _____	4 4 4	3 3 3	2 2 2	1 1 1

A : Acquise en autonomie totale
B : Acquise en autonomie partielle
C : Acquise avec une assistance fréquente
D : Non acquise malgré une assistance

OBSERVATIONS :

Note globale :
 /40
NOTE :
 /20

Observations :

