

TD3 AUTO CI1

Première BAC PRO MEI Cycle 2	FICHE DE TRAVAIL	Noms : _____ Prénoms : _____ Classe : _____ Durée : 2h
OBJECTIF Identifier la structure d'une chaîne fonctionnelle Comprendre le fonctionnement et l'évolution temporelle d'une installation pneumatique	PRE-REQUIS S111 S211 S212 S213 S215	RESSOURCES - CD BAC MEI - Memotech maintenance industrielle - Internet - Fichier PDF REXROTH

CP2 ANALYSER LE FONCTIONNEMENT D'UN BIEN

● CP2.1 Analyser le fonctionnement et l'organisation d'un système		Note			
Actions	Indicateurs d'évaluation	A	B	C	D
<ul style="list-style-type: none"> ● <i>Décoder toute forme de représentation</i> 	Question 1 : Les représentations sont lues et comprises sans erreurs (0.25 points par bonne réponse)	4	3	2	1
<ul style="list-style-type: none"> ● <i>Décrire le système dans son environnement du point de vue fonctionnel temporel et structurel</i> 	Identifier les fonctions				
	<ul style="list-style-type: none"> ○ Question 2 _____ 	4	3	2	1
	<ul style="list-style-type: none"> ○ Question 3 _____ 	4	3	2	1
	<ul style="list-style-type: none"> ○ Question 4 _____ 	4	3	2	1
	Décrire le rôle et les caractéristiques des composants				
	<ul style="list-style-type: none"> ○ Question 5 (Rôle) _____ 	4	3	2	1
	<ul style="list-style-type: none"> ○ Question 5 (Caractéristiques) _____ 	4	3	2	1
	Lire et décoder l'évolution temporelle d'un bien				
	<ul style="list-style-type: none"> ○ Question 7 _____ 	4	3	2	1
	Décoder les modes de production et ou d'exploitation du bien				
<ul style="list-style-type: none"> ○ Question 6 _____ 	4	3	2	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 : /32

NOTE : /20