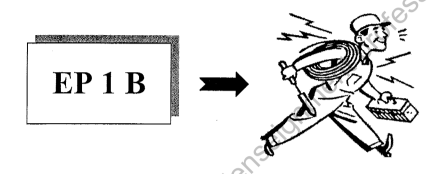


Ce document a été numérisé par le <u>CRDP de Lille</u> pour la Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel

Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.

MENTION COMPLEMENTAIRE

MAINTENANCE EN EQUIPEMENT THERMIQUE INDIVIDUEL



D'UN SYSTÈME DE RÉGULATION

V	Session	n		Code	
SUJET NATIONAL		2010		EP1 B	
Examen et spécialité	I				
	MC Maintenance en	Equipement Thermic	jue Individuel		
Intitulé de l'épreuve			•		
	Réalis	sation et technologie			
Туре	Facultatif: date et heure	Durée	Coefficient	N° de page / total	
SUJET		1 H	6	1/3	

ON DONNE:

- ▶ Une installation régulée par un thermostat programmable,
- ► La notice technique du thermostat programmable,
- ▶ Une fiche de travail.

ON DEMANDE:

1) D'indiquer oralement la fonction des différentes touches du thermostat programmable.

/20

2) D'effectuer une programmation journalière.

Ex: Température Confort 20°C

(6h à 8h – 12h à 14h – 18h à 22h)

Température Eco 15°C

(8h à 12h - 14h à 18h - 22h à 6h)

/40

3) ► D'expliquer oralement les règles de pose du thermostat.

/20

4) ► De rédiger un mode opératoire permettant au client de visualiser les différents réglages.

/20

ON EXIGE:

- 1) Des explications claires et précises.
- 2) Des réglages correspondant aux valeurs demandées.
- 3) Des explications de pose structurées et claires.
- 4) Une fiche de travail complétée de façon chronologique.

SUJET			1 H	6	2/3
Туре	Facultatif: date et heur	e	Durée	Coefficient	N° de page / total
			n et technologie		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Intitulé de l'épreuve					
	MC Maintenar	ice en Equ	ipement Thermique	Individuel	
Examen et spécialité					
	,				
SUJET NATIONAL			2010		EP1 B
Y		Session		Code	

Mode opératoire d'utilis	ation du thermostat programmable	:
		, cities
		(1015)
		40
		* 6
	, C	
	1000	
	jiets Piesean	
	· 6 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
C		
es s		
96		
SUITE NATIONAL		
0,		
	Session	Code
OTTER NIARIONIAT	1	ED1 D

FICHE DE TRAVAIL

		Session			Code
SUJET NATIONAL		2010		EP1 B	
Examen et spécialité		'		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	MC Maintenar	nce en Equ	ipement Thermique	Individuel	
Intitulé de l'épreuve					
		Réalisatio:	n et technologie		
Туре	Facultatif: date et heur	re	Durée	Coefficient	N° de page / total
SUJET			1 H	6	3/3