



SERVICES CULTURE ÉDITIONS
RESSOURCES POUR
L'ÉDUCATION NATIONALE

**Ce document a été numérisé par le CRDP de Lille 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

EP 1 B



THEME 6 :

MISE EN SERVICE

D'UN SYSTEME DE RÉGULATION

SUJET NATIONAL	Session 2010	Code EP1 B		
Examen et spécialité MC Maintenance en Equipement Thermique Individuel				
Intitulé de l'épreuve Réalisation et technologie				
Type SUJET	Facultatif : date et heure	Durée 1 H	Coefficient 6	N° de page / total 1/3

ON DONNE :

- ▶ Une installation réglée 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 NATIONAL		Session 2010	Code EP1 B	
Examen et spécialité MC Maintenance en Equipement Thermique Individuel				
Intitulé de l'épreuve Réalisation et technologie				
Type SUJET	Facultatif : date et heure	Durée 1 H	Coefficient 6	N° de page / total 2/3

