

EQUIPEMENT TECHNIQUE-ENERGIE

SESSION 2000

BEP/CAP FROID ET CLIMATISATION

EP 1 B (pratique)

REALISATION ET TECHNOLOGIE

DEPANNAGE

Ce dossier sujet comporte

2 feuilles

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II		EXAMEN : B.E.P./C.A.P.	SPECIALITE : EQUIPEMENT TECHNIQUE ENERGIE FROID - CLIMATISATION	
SESSION 2000	SUJET	EPREUVE : EP 1 B -CABLAGE ELECTRIQUE		
<i>L'usage de la calculatrice est autorisé pendant le déroulement des épreuves professionnelles</i>				
Durée : 4 h	Coefficient : 10 (pour l'ensemble EP1)	Code sujet : 202b MZ 00	Page : 1/2	

Compétences ciblées : **C 21 ; C 25 ; C 33 ; C 34**

ON DONNE :

- L'installation frigorifique comportant une panne électrique (et / ou) une panne fluidique
- Le dossier technique complet de l'installation
- Les outillages électriques et frigorifiques nécessaires pour l'intervention , à la demande du candidat

ON DEMANDE : **« DEPANNAGE »**

- 1° Mettre l'installation en marche en respectant les consignes de sécurité**
- 2° D'analyser le dysfonctionnement de l'installation**
- 3° D'énoncer à l'examineur le ou les défauts constatés**
- 4° De noter sur copie annexe les dysfonctionnements constatés**
- 5° D'effectuer la réparation après accord de l'examineur en respectant les consignes de sécurité**
- 6° De procéder au contrôle du bon fonctionnement de l'installation**