



Ce document a été mis en ligne par l'organisme [FormaV](#)®

Toute reproduction, représentation ou diffusion, même partielle, sans autorisation préalable, est strictement interdite.

Pour en savoir plus sur nos formations disponibles, veuillez visiter :

www.formav.co/explorer

NE RIEN ECRIRE DANS CE CADRE	Académie :	Session :
	Examen :	Série :
	Spécialité/option :	Repère de l'épreuve :
	Epreuve/sous-épreuve :	
	NOM :	
	<small>(en majuscule, suivi s'il y a lieu, du nom d'épouse)</small>	
	Prénoms :	n° du candidat <input type="text"/>
	Né (e) le :	<small>(le numéro est celui qui figure sur la convocation ou liste d'appel)</small>

	Examen :	Série :
Spécialité/option :		
Repère de l'épreuve :		
Epreuve/sous-épreuve :		
<small>(Préciser, s'il y a lieu, le sujet choisi)</small>		
Note : <input type="text"/>	Appréciations du correcteur :	
	/ 20	

Il est interdit aux candidats de signer leur composition ou d'y mettre un signe quelconque pouvant indiquer sa provenance

SESSION 2004

B.P. Monteur en installations de génie climatique

<p>EPREUVE E.2 - <i>partie pratique</i> <i>durée : 2 heures</i> <i>Intervention sur un système, mise en service</i></p> <p><u>CENTRALE DE TRAITEMENT D'AIR</u></p>
--

Etude, mise en oeuvre et confinement des fluides

Cette épreuve fait partie de l'épreuve pratique. Elle est notée sur 40 points
 La note du candidat est à reporter dans le décompte final de la note pratique - mise en oeuvre

Code examen : 450 22708	BP MONTEUR EN INSTALLATIONS DE GENIE CLIMATIQUE	DOSSIER REPONSE Session 2004
E2 : Etude, mise en oeuvre et confinement des fluides - unité 20 - <i>Epreuve pratique</i>		
Durée de l'épreuve : 17h00	Coefficient : 5	DR 1/2

NE RIEN ECRIRE DANS CETTE CASE

E2 CENTRALE DE TRAITEMENT D'AIR

On donne:

- Le dossier technique de la C.T.A.
- Les équipements EPI
- L'outillage de contrôle et de mesure

On demande:

- 1) Identifier les différents éléments composants la C.T.A.
- 2) Paramétrer le régulateur aux conditions suivantes:
Température de soufflage 21°C
Humidité 40%
- 3) Vérifier ces valeurs à l'aide des instruments de mesures.
- 4) Vérifier l'état du filtre (voir DT)

On exige:

- Que les éléments soient correctement identifiés.
- Que le paramétrage soit précis.
- Que l'utilisation des instruments de mesures soit correcte.

1).....

..... /15

2)

/15

3).....

..... /10

4).....

..... /10

TOTAL /40

Code examen : 45022708	B.P. Monteur en installations de génie climatique	E.2 - pratique	S. 2004	DR 2/2
------------------------	---	----------------	---------	--------

Copyright © 2026 FormaV. Tous droits réservés.

Ce document a été élaboré par FormaV® avec le plus grand soin afin d'accompagner chaque apprenant vers la réussite de ses examens. Son contenu (textes, graphiques, méthodologies, tableaux, exercices, concepts, mises en forme) constitue une œuvre protégée par le droit d'auteur.

Toute copie, partage, reproduction, diffusion ou mise à disposition, même partielle, gratuite ou payante, est strictement interdite sans accord préalable et écrit de FormaV®, conformément aux articles L.111-1 et suivants du Code de la propriété intellectuelle. Dans une logique anti-plagiat, FormaV® se réserve le droit de vérifier toute utilisation illicite, y compris sur les plateformes en ligne ou sites tiers.

En utilisant ce document, vous vous engagez à respecter ces règles et à préserver l'intégrité du travail fourni. La consultation de ce document est strictement personnelle.

Merci de respecter le travail accompli afin de permettre la création continue de ressources pédagogiques fiables et accessibles.