

# CAP d'installateur thermique

Arrêté du 1 août 2002

## CONTROLE PONCTUEL

Fiche de séquence d'évaluation en centre destinée au candidat.

Nom et prénom du candidat : ..... .....	Centre de Formation
---	---------------------

### UNITE PROFESSIONNELLE UP 3 : Contrôle / Mise en service

Date :

Thème n°1

Document n° 1

<b>Contexte</b> (conditions d'intervention, lieu, chantier,...)	Suite à la réalisation d'une installation, vous devez vérifier la conformité de celle-ci.
--	---

Travail demandé :	Critères d'évaluation	C*..	Barème
Vérifier la conformité d'une installation en vous référant au schéma de principe qui vous est donné.	La vérification est méthodique et complète. Les points de non conformité sont signalés.	C22	/10

(C\*) Compétences

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II				CAP	Installateur Thermique		
SECTEUR 8 - BATIMENT							
<del>SESSION</del> 2003	Code	Forme	Durée	Contrôle / Mise en service		Coeff.	4
Epreuve	EP 3	Pratique	2 h	Fiche contrat		Feuille	1 / 1

50641

# CAP d'installateur thermique

Arrêté du 1 août 2002

## CONTROLE PONCTUEL

Fiche de séquence d'évaluation en centre destinée au candidat.

Nom et prénom du candidat : ..... .....	Centre de Formation
---	---------------------

### UNITE PROFESSIONNELLE UP 3 : Contrôle / Mise en service

Date :

Thème n°2

Document n° 1

<b>Contexte</b> (conditions d'intervention, lieu, chantier,...)	Vous intervenez sur un dysfonctionnement concernant une installation de chauffage à eau chaude.
--	---

Travail demandé :	Critères d'évaluation	C*..	Barème
Vérifier le dysfonctionnement d'un circulateur sur une installation de chauffage à eau chaude. Effectuer le remplacement de celui-ci tout en assurant la sécurité des personnes et des biens.	La vérification est méthodique et complète. La procédure de remplacement est logique et tient compte des problèmes de sécurité.	C22	/10

(C\*) Compétences

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II				CAP	Installateur Thermique		
SECTEUR 8 - BATIMENT							
SESSION 2005	Code	Forme	Durée	Contrôle / Mise en service		Coeff.	4
Epreuve	EP 3	Pratique	2 h	Fiche contrat		Feuille	1 / 1

50641

# CAP d'installateur thermique

Arrêté du 1 août 2002

## CONTROLE PONCTUEL

Fiche de séquence d'évaluation en centre destinée au candidat.

Nom et prénom du candidat : ..... .....	Centre de Formation
---	---------------------

### UNITE PROFESSIONNELLE UP 3 : Contrôle / Mise en service

Date :

Thème n°3

Document n° 1

<b>Contexte</b> (conditions d'intervention, lieu, chantier,...)	Prise en main d'un système, vous intervenez pour la première fois sur une installation.
--	---

Travail demandé :	Critères d'évaluation	C*..	Barème
Identifier les éléments qui composent l'installation et préciser leur rôle, définir le sens de circulation du ou des fluides transportés.	Les matériels sont nommés sans erreur et leur rôle est correctement défini. Les sens de circulation des fluides sont repérés	C21	/10

(C\*) Compétences

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II				CAP	Installateur Thermique		
SECTEUR 8 - BATIMENT							
SESSION 2005	Code	Forme	Durée	Contrôle / Mise en service		Coeff.	4
Epreuve	EP 3	Pratique	2 h	Fiche contrat		Feuille	1 / 1

50641

# CAP d'installateur thermique

Arrêté du 1 août 2002

## CONTROLE PONCTUEL

Fiche de séquence d'évaluation en centre destinée au candidat.

Nom et prénom du candidat : ..... .....	Centre de Formation
---	---------------------

### UNITE PROFESSIONNELLE UP 3 : Contrôle / Mise en service

Date :

Thème n°4

Document n° 1

<b>Contexte</b> (conditions d'intervention, lieu, chantier,...)	Avant la mise en chauffe d'une installation, vous procédez à une opération de nettoyage.
--	--

Travail demandé :	Critères d'évaluation	C*..	Barème
Effectuer le rinçage de l'installation de chauffage à eau chaude avant sa première mise en service	Les opérations sont réalisées selon la réglementation en vigueur et respectent les procédures .	C32	/10

(C\*) Compétences

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II				CAP	Installateur Thermique		
SECTEUR 8 - BATIMENT							
SESSION 2005	Code	Forme	Durée	Contrôle / Mise en service		Coeff.	4
Epreuve	EP 3	Pratique	2 h	Fiche contrat		Feuille	1 / 1

20641

# CAP d'installateur thermique

Arrêté du 1 août 2002

## CONTROLE PONCTUEL

Fiche de séquence d'évaluation en centre destinée au candidat.

Nom et prénom du candidat : ..... .....	Centre de Formation
---	---------------------

### UNITE PROFESSIONNELLE UP 3 : Contrôle / Mise en service

Date :

Thème n°5

Document n° 1

<b>Contexte</b> (conditions d'intervention, lieu, chantier,...)	Avant de procéder à la mise en chauffe d'une installation, vous devez paramétrer le régulateur.
--	---

Travail demandé :	Critères d'évaluation	C*..	Barème
Effectuer le paramétrage d'une plage horaire jour nuit sur l'horloge du régulateur.	La procédure suivie est correcte, les pré-réglages sont respectés.	C32	/10

(C\*) Compétences

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II				CAP	Installateur Thermique		
SECTEUR 8 - BATIMENT							
SESSION 2005	Code	Forme	Durée	Contrôle / Mise en service		Coeff.	4
Epreuve	EP 3	Pratique	2 h	Fiche contrat		Feuille	1 / 1

50641

# CAP d'installateur thermique

Arrêté du 1 août 2002

## CONTROLE PONCTUEL

Fiche de séquence d'évaluation en centre destinée au candidat.

Nom et prénom du candidat : ..... .....	Centre de Formation
---	---------------------

### UNITE PROFESSIONNELLE UP 3 : Contrôle / Mise en service

Date :

Thème n° 6

Document n° 1

<b>Contexte</b> (conditions d'intervention, lieu, chantier,...)	Vous venez de terminer le façonnage et l'assemblage d'une installation de chauffage à eau chaude, vous allez contrôler l'étanchéité.
--	--

Travail demandé :	Critères d'évaluation	C*..	Barème
Effectuez le remplissage en eau d'une installation de chauffage, Contrôlez l'étanchéité, étanchez les éventuelles fuites	Les opérations sont réalisées selon la réglementation en vigueur et respectent les procédures.	C32	/10

(C\*) Compétences

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II				CAP	Installateur Thermique		
SECTEUR 8 - BATIMENT							
SESSION 2005	Code	Forme	Durée	Contrôle / Mise en service		Coeff.	4
Epreuve	EP 3	Pratique	2 h	Fiche contrat		Feuille	1 / 1

30641

# CAP d'installateur thermique

Arrêté du 1 août 2002

## CONTROLE PONCTUEL

Fiche de séquence d'évaluation en centre destinée au candidat.

Nom et prénom du candidat : ..... .....	Centre de Formation
---	---------------------

### UNITE PROFESSIONNELLE UP 3 : Contrôle / Mise en service

Date :

Thème n°7

Document n° 1

<b>Contexte</b> (conditions d'intervention, lieu, chantier,...)	Remplacement d'un appareil sur une installation de chauffage à eau chaude.
--	--

Travail demandé :	Critères d'évaluation	C*..	Barème
Effectuer la vidange d'une installation de chauffage à eau chaude tout en assurant la sécurité des personnes et des biens. Remplacer l'élément défectueux.	Les opérations sont réalisées selon la réglementation en vigueur et respectent les procédures.	C32	/10

(C\*) Compétences

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II				CAP	Installateur Thermique		
SECTEUR 8 - BATIMENT							
SESSION 2005	Code	Forme	Durée	Contrôle / Mise en service		Coeff.	4
Epreuve	EP 3	Pratique	2 h	Fiche contrat		Feuille	1 / 1

50641

# CAP d'installateur thermique

Arrêté du 1 août 2002

## CONTROLE PONCTUEL

Fiche de séquence d'évaluation en centre destinée au candidat.

Nom et prénom du candidat : ..... .....	Centre de Formation
---	---------------------

### UNITE PROFESSIONNELLE UP 3 : Contrôle / Mise en service

Date :

Thème n° 8

Document n° 1

<b>Contexte</b> (conditions d'intervention, lieu, chantier,...)	Vous intervenez sur une installation de chauffage à eau chaude en état de fonctionnement.
--	---

Travail demandé :	Critères d'évaluation	C*..	Barème
Effectuer les essais de mise en route de l'installation et la vérification du fonctionnement.	La chronologie des essais est respectée. Les règles techniques, les règles de l'art et les règles de sécurités sont correctement appliqués.	C32	/ 10

(C\*) Compétences

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II				CAP	Installateur Thermique		
SECTEUR 8 - BATIMENT							
SESSION 2005	Code	Forme	Durée	Contrôle / Mise en service		Coeff.	4
Epreuve	EP 3	Pratique	2 h	Fiche contrat		Feuille	1 / 1

50641