

# CAP d'installateur thermique

Arrêté du 1 août 2002

## CONTROLE PONCTUEL

Fiche de séquence d'évaluation en centre destinée aux correcteurs

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 :	Propositions de critères d'évaluation	Proposition de barème
Identifier les éléments qui composent l'installation et préciser leur rôle, définir le sens de circulation du ou des fluides transportés.	Le candidat sait reconnaître les divers éléments qui composent l'installation, il sait expliquer le rôle de ceux-ci sur le site concerné.	/5
	Le candidat sait identifier le type de fluide transporté ainsi que le sens de circulation	/5

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II				CAP	Installateur Thermique		
SECTEUR 8 - BATIMENT							
SESSION 2006	Code	Forme	Durée	Contrôle / Mise en service		Coeff.	4
Epreuve	EP 3	Pratique	2 h	Fiche d'évaluation		Feuille	1 / 1

60742