

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° 1

document N°1

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

Travail demandé :	Propositions de critères d'évaluation	Proposition de barème
Vérifier la conformité d'une installation en vous référant au schéma de principe qui vous est donné.	Le candidat sait-il se repérer sur le schéma de principe (identification et rôle des composants, sens de circulation des fluides).	/5
	Sur site, le candidat sait-il reconnaître les appareils et les associer à un symbole.	/3
	En se référant aux appareils installés, le candidat peut-il déterminer le sens de circulation du ou des fluides.	/2

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II				CAP	Installateur Thermique		
SECTEUR 8 - BATIMENT							
SESSION 2004	Code	Forme	Durée	Contrôle / Mise en service		Coeff.	4
Epreuve	EP 3	Pratique	2 h	Fiche d'évaluation		Feuille	1 / 1

40559