

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 de celle-ci et au C.C.T.P. | 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 2006 | Code | Forme | Durée | Contrôle / Mise en service | | Coeff. | 4 |
| Epreuve | EP 3 | Pratique | 2 h | Fiche d'évaluation | | Feuille | 1 / 1 |

60742