

CORRIGÉ

Ces éléments de correction n'ont qu'une valeur indicative. Ils ne peuvent en aucun cas engager la responsabilité des autorités académiques, chaque jury est souverain.

Correction

NOTE :

/ 80 pts

SITUATION D'EVALUATION N°4

(temps alloué: 2 heures)

Vous devez exécuter :

- Remplacer le réducteur de pression.
- Procéder au réglage de cet appareil.
- Exécuter la mise en service de l'installation.

1° Consigner les étapes de l'intervention :

- Fermer l'alimentation de l'eau froide alimentant l'appareil.
- Purger le réseau.
- Démonter le détendeur.
- Raccorder le nouveau détendeur en respectant le sens de circulation de l'eau.
- Ouvrir progressivement la vanne d'arrêt.
- Vérifier l'étanchéité.
- Procéder au réglage du détendeur.
- Vérifier le fonctionnement de l'installation.

/ 5pts

2° Exécution des travaux :

- Respect des consignes d'exécution.
- Respect des étapes de mise en œuvre.
- Réalisation des travaux demandés.

/ 12 pts

3° Contrôler l'installation (essai & étanchéité)

- Ouvrir l'eau froide.
- Réglage du réducteur de pression.
- Vérifier l'étanchéité des raccordements et le fonctionnement de l'installation.

/ 3 pts

TOTAL à multiplier par le coefficient 4

= / 20 pts

CAP INSTALLATEUR SANITAIRE		Code: 50 23317	SUJET
EP3: Contrôle / Mise en service (Thème N°4)		Durée: 2 H	Session 2008
		Coef. EP3 : 4	Page 1/1