

Série zéro 2024

Procédure de qualification  
**Installatrice sanitaire CFC /**  
**Installateur sanitaire CFC**

**Pos. 2.3 – Mission de travail : Conduites d'évacuations**

Nom	Prénom	Date	Candidat N°
.....	.....	.....	.....

***Mission pour la candidate / le candidat***

<b>Tâches</b>	Position 2.1	Paroi en applique	190 Points
	Position 2.2	Conduites d'eau potable	191 Points
	<b>Position 2.3</b>	<b>Conduites d'évacuations</b>	<b>220 Points</b>

**Durée**            **3 heures 30 minutes**

**Moyens auxiliaires**   Selon la mission

<b>Barème</b>	<b>Nombre de points maximum :</b>	<b>220</b>
	220.00 - 209.00	Points = Note    6.0
	208.50 - 187.00	Points = Note    5.5
	186.50 - 165.00	Points = Note    5.0
	164.50 - 143.00	Points = Note    4.5
	142.50 - 121.00	Points = Note    4.0
	120.50 - 99.00	Points = Note    3.5
	98.50 - 77.00	Points = Note    3.0
	76.50 - 55.00	Points = Note    2.5
	54.50 - 33.00	Points = Note    2.0
	32.50 - 11.00	Points = Note    1.5
	10.50 - 0.00	Points = Note    1.0

Nombre de points obtenus	Note

Délais de blocage :   Ces épreuves d'examen peuvent être utilisées à des fins d'entraînement.

Élaboré par :       PQ – Commission Série zéro Sanitaire, suissetec  
Éditeur :            CSFO, Département Procédures de qualification, Berne

## Point d'appréciation 2.3 – Conduites d'évacuations

Durée: 210 minutes

Mission de travail	Nombre de points maximum
<p><b>Situation initiale</b> Le plan des conduites d'évacuation des eaux usées est déjà planifié. (Voir pos. 1.3 Plan d'atelier Cotes X)</p> <p>Dans le plan ci-joint, l'isométrie des conduites d'évacuation des eaux usées vous est demandée.</p>	
<p><b>Mission 1 :</b> Vous réalisez le montage des conduites d'évacuation des eaux usées selon les directives de montage sur le lieu de travail qui vous a été attribué. Vous utilisez votre propre isométrie pour l'assemblage des conduites.</p> <p>Le matériel de fixation est prêt.</p> <p>Veillez à la mise en œuvre correcte des spécifications du plan et au respect des instructions de montage et de fixation.</p>	210
<p><b>Mission 2:</b> Une fois le montage de la conduite terminée, vous contrôlez si l'exécution est conforme au plan. La conduite réalisée doit correspondre à votre calcul. Si ce n'est pas le cas, adaptez votre calcul. Veillez à ce que votre solution /correction soit lisible sur vos documents</p> <p>Tous les documents reçus, la description de la mission, le plan de base et le calcul des cotes x doivent être remis à l'expert à la fin de l'épreuve.</p>	10

Notes du candidat :

---

---

---

---

---

---

---

---

**Notes du candidat :**

[illegible]