

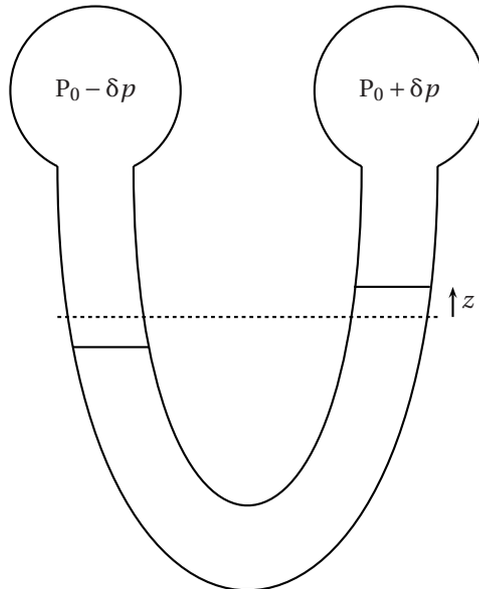
Nom du candidat : Christophe COMBETTE

Date de l'épreuve : ?

École : Mines

Durée de préparation : 10 min    Durée de passage : 50 min    Équipe : 10

**Sujet :**



Fluide incompressible de masse volumique  $\mu$ .  
On applique une surpression sur un côté. Que se passe-t-il ?

**Réponse :**

On n'est pas en régime permanent  $\Rightarrow$  pas Bernoulli.

**Indication de l'examineur :**

Considérez l'air au dessus comme un gaz parfait et évolution adiabatique éventuellement.

**Question de cours :** Ondes mécaniques