

Projet Hydrogène'Oc

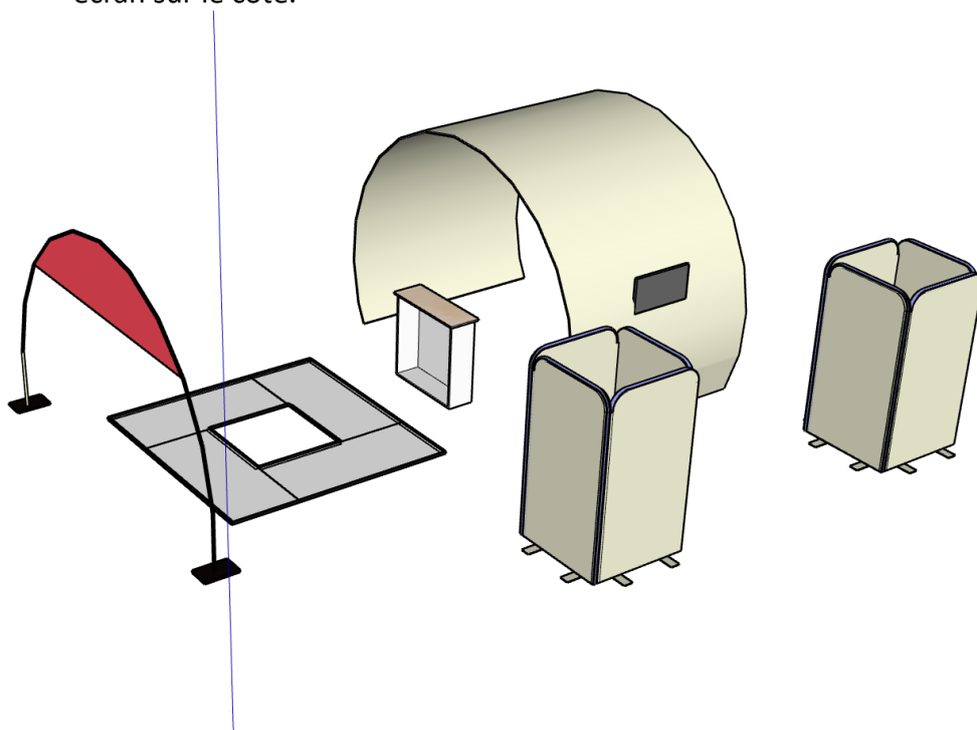
Dispositif de médiation grand public

Informations techniques

Surface idéale au sol pour l'entièreté du dispositif : 56m²

Surface minimale avec une disposition resserrée : 45m²

- Exposition : deux blocs de 8 panneaux qui occupent un peu plus de 1m² chacun.
- Circuit : les bandes de lino font 1800x800mm. Si elles sont disposées en carré, elles occupent 6.76m².
- Arche : 3m de haut et 4m de large.
- Tunnel : environ 3m de haut, 4m de large et 2m de profondeur, il possède un porte-écran sur le côté.



Alimentation électrique 16A pour le fonctionnement de l'écran, ainsi qu'une rallonge reliée à une multiprise pour le matériel pédagogique.

L'installation peut se faire en extérieur (résiste à 20km/h de vent, lestée).

En fonction des lieux où nous interviendrons, l'arche, le tunnel et/ou le stand ne seront pas toujours mobilisés car trop volumineux.



