

Béton Acharné

Générale :

Nom du module :

Béton Acharné.

Thématische :

- Sujet de recherche scientifique : Durabilité des infrastructures en béton armé soumises au phénomène de corrosion en zones littorales.
- Techniques artistiques : Sculpture en bois et métal, vidéo.

Volume :

Largeur : 130 cm.

Hauteur : 130 cm.

Profondeur : 43 cm.

Composants:

- 5 cubes, chacun composé de 6 planches en bois de 40 x 40 x 1 cm.
- 24 coins imprimés en 3D.
- Pièces imprimées en 3D diverses :
 - 4x Support Sculpture.
 - 2x Support Casques.
 - 2x Support Écran.
- Sculpture en bois et métal.
- Écran TV.
- Micro-ordinateur Banana Pi et son Alimentation.
- 2 casques audio.
- Splitter audio.
- 1 multiprise.

- 1 fiche de médiation.
- 2 guides de médiation en autonomie en français.
- Option : 1 guide de médiation en autonomie en anglais.

Installation et Logistique

Transport :

Pris en charge par La Rochelle Université pour des départements en Charente-Maritime et ses départements limitrophes.

⇒ Si transporté par un tiers :

- Mode de transport suggéré : véhicule utilitaire.
- Si le module est transporté démonté, les éléments sont conditionnés à l'intérieur d'une caisse faite à mesure, d'environ 100 × 60 × 60 cm (largeur × hauteur × profondeur).

Installation sur site :

Réalisée par l'équipe technique et de médiation de La Rochelle Université pour des départements en Charente-Maritime et ses départements limitrophes.

⇒ Si assemblé sur site par un tiers :

- Temps de montage : environ 1 heure.
- Nombre de personnes : 2 personnes.
- Guide d'installation et montage : <https://gitlab.univ-lr.fr/aramosan/repositoire-nanomusee/-/wikis/home>

Besoin de le brancher à une prise électrique :

OUI.

Espace au sol :

2x2 mètres environ.

Faces d'engagement primaires :

Frontale - Droite – Gauche.

Conditions Sonores :

Niveau sonore modéré qui permet l'écoute avec des casques. Le module n'émet pas de son.

Conditions Lumineuses :

Salle lumineuse ou semi-lumineuse.

Multimédia et Interaction

Appareils multimédia :

- Écran.
- Casques d'audio.

Modalités d'interaction :

- Visionner une vidéo et écouter le son avec des casques.
- Contempler la sculpture.

Sécurité et Entretien

- Ne pas laisser le visiteur ouvrir les trappes aimantes, où sont stockés les appareils techniques.
- Éviter les projections de liquide.
- Nettoyage du module et de la sculpture avec un chiffon sec.

Administratif

Condition d'emprunt :

Convention avec La Rochelle Université et une attestation d'assurance.

Valeur du module à assurer :

5 000€

Support technique :

Adresse mail : commonlab@univ-lr.fr

Téléphone: +33 6 03 50 22 52
