

L'Observatoire

Générale :

Nom du module :

L'Observatoire.

Thématique :

- Sujet de recherche scientifique : Observation de la mégafaune marine et suivi des échouages.
- Techniques artistiques : Design, aquarelle en sérigraphie et composition par transparence, enregistrement audio de la voix de l'artiste.

Volume :

Largeur : 86 cm.

Hauteur : 43 cm.

Profondeur : 43 cm.

Composants:

- 2 cubes, chacun composé de 6 planches en bois de 40 x 40 x 1 cm.
- 12 coins imprimés en 3D.
- Pièces imprimées en 3D diverses :
 - 1x Support pour la reliure métallique des pages.
 - 3x anneau reliure métallique.
- 6x pages en vinyle, imprimées recto-verso, de 40 x 40 cm.
- 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 :

NO.

Espace au sol :

3x3 mètres environ (incluant l'espace assis périphérique).

Faces d'engagement primaires :

Frontale - Droite – Gauche.

Conditions Sonores :

Aucune condition. Le module n'émet pas de son.

Conditions Lumineuses :

Salle lumineuse ou semi-lumineuse.

Multimédia et Interaction

Appareils multimédia :

Aucun.

Modalités d'interaction:

- S'asseoir autour du module et observer les pages.
- Tourner et découvrir les pages illustrées.

Sécurité et Entretien

- Éviter les projections de liquide.
- Nettoyage du module 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