

# L'Algquier

## Générale :

### Nom du module :

L'Algquier

### Thématique :

- Sujet de recherche scientifique : Valorisation des molécules produites par les algues du littoral charentais.
- Techniques artistiques : Design, aquarelle en sérigraphie et composition par transparence, enregistrement audio de la voix de l'artiste.

### Volume :

Largeur : 130 cm.

Hauteur : 130 cm.

Profondeur : 43 cm.

### Composants:

- 7 cubes, chacun composé de 6 planches en bois de 40 x 40 x 1 cm.
- 28 coins imprimés en 3D.
- Pièces imprimées en 3D diverses :
  - 2x Support panneau LED.
  - 2x Support Casques.
  - 4x Glissière de Plaques transparentes.
  - 1x Jumelles.
- 10x Plaques en PVC transparent de 32 x 43 x 0.7 cm.
- 2x panneaux LED lumineux.
- 1 reproducteur MP3 et son chargeur.
- 2 casques 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 (pour mieux apprécier les panneaux translucides).

# **Multimédia et Interaction**

## **Appareils multimédia :**

Casques d'audio.

## **Modalités d'interaction:**

- Manipuler des plaques en PVC et les insérer dans des fentes dédiées pour créer “un bouquet d’algues”.
- Observer une cellule d’algue à travers des binocles fixés au module.
- Écouter à l'aide des casques audio la lecture d'un alguier.

# **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 avec un chiffon sec.
- Nettoyage des plaques avec un chiffon en microfibre.

## 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](mailto:commonlab@univ-lr.fr)

Téléphone: +33 6 03 50 22 52