

---

## FICHE TECHNIQUE

# MURS INVISIBLES

Installation visuelle et sonore

Collectif IAKERI  
Version Mai 2026

---

Collectif IAKERI  
Association Iakeri Project  
5 rue d'Eupatoria  
75020 Paris  
France

[iakeri.fr](http://iakeri.fr)

### CONTACTS

Questions Générales / Presse / Organisation / Sonorisation

Alice Guerlot-Kourouklis : [agkourouklis@gmail.com](mailto:agkourouklis@gmail.com) ..... 06 09 93 11 39

Technique / Informatique / Scénographie / Structure / Montage

Jimena Royo-Letelier : [jimena@melix.net](mailto:jimena@melix.net) .....06 46 46 05 18

Administration : [asso.iakeri@gmail.com](mailto:asso.iakeri@gmail.com) ..... 06 09 93 11 39

### FORMAT

Installation immersive visuelle et sonore

Jauge dans l'espace de l'installation : 15 / 20 personnes idéalement

### ESPACE INSTALLATION

Boîte noire demandée, noir absolu

ou espace avec pendrillons occultants

#### Salle configuration idéale :

10m x 7m

8 points d'accroche à **3m de hauteur minimum**

### INSTALLATION TECHNIQUE

2 ou 3 personnes du collectif + 1 assistant·e de montage

(Assistance entre 1 et 2 jours en fonction des caractéristiques du système d'accroche de la salle)

### MONTAGE / EXPLOITATION / DÉMONTAGE

Temps montage + exploitation: entre 1 et 3 jours en fonction des caractéristiques du système d'accroche de la salle.

Temps de démontage: 3 heures

Une personne est nécessaire pour allumer et éteindre l'installation selon les instructions

### FOURNI PAR LE COLLECTIF IAKERI

### **Matériel informatique**

- Ordinateur Dell Optiplex 7090, n°série 58N9WF3
- 1 Ecran Lyama
- Clavier, souris, Cable USB répéteur extension de 10 m

### **Matériel projection**

- 3 vidéoprojecteurs mini LG 550G
- 1 vidéoprojecteur mini LG PX1500G
- 2 cartes vidéo Matrox TripleHead2Go Digital SE
- 2 câbles HDMI de 15 m
- 3 câbles HDMI de 10 m
- 1 câble VGA de 10 m

### **Matériel son**

- Carte son Focusrite Scarlett-8i6
- 4 adaptateurs Jack/XLR

### **Matériel sculptures**

- 10 sculptures en tulle
- 10 moteurs à courant continu 12V / 24V
- 4 blocs d'alimentation 5V / 12V

### **Structure**

- 4 modules en tube d'aluminium de section carrée de 35x35mm  
Chaque module est composé d'une barre centrale de 3,30 m nécessitant 2 points d'accroche.  
Leur implantation est définie en fonction de la configuration de la salle.
- Planche en bois (40 cm x 80 cm) pour placer le matériel électronique en hauteur

## **A FOURNIR PAR LE LIEU DE DIFFUSION**

### **Matériel son**

- Système quadriphonique: 4 haut-parleurs type Yamaha HS5, **enceintes actives**
- 4 câbles audio XLR de 15 m

### **Matériel électrique**

- 4 rallonges électriques noires de 20 m pour projecteurs
- 4 rallonges électriques noires de 20 m pour haut-parleurs
- 2 rallonges électriques noires de 20 m pour moteurs, matériel informatique.
- 4 multiprises électriques noires

### **Matériel installation**

- Escabeau mobile sécurisé
- Tissus occultant / pendrillons
- 8 crochets doubles ou autre système d'accroche adapté pour les modules en tube aluminium (35x35mm)
- Système d'accroche pour la planche (40x80cm) accueillant le matériel électronique en hauteur

### **Technicien-ne**

- 1 assistant-e de montage