

Lumière et biologie

L'exposition **Lumière et biologie** a été réalisée par Philippe Lachaume, maître de conférence au sein du laboratoire Réparation du Génome Mitochondrial de l'Université Blaise Pascal.

Cette exposition a été présentée pour la première fois lors de la Fête de la Science 2015 au sein du Village de la lumière, place de la Victoire à Clermont-Ferrand.

Une exposition itinérante où l'esthétisme et le scientifique s'entremêlent au détour de 12 panneaux photographiques représentant des organismes biologiques de toute sorte.

PUBLIC

Tout public

PRODUCTEUR ET ANNÉE DE CRÉATION

Philippe Lachaume en 2015

LIEU DE STOCKAGE

Astu'sciences

DESCRIPTION TECHNIQUE

■ **Nombre de panneaux et éléments de l'exposition** : 12 panneaux, systèmes d'accroche, 12 fiches descriptives

■ **Taille d'un panneau** : 84 X 59,5 cm

■ **Temps de montage** : 1h

■ **Colisage / transport** : Sachoche souple

■ **Dimensions** : 110 x 55 x 9 cm

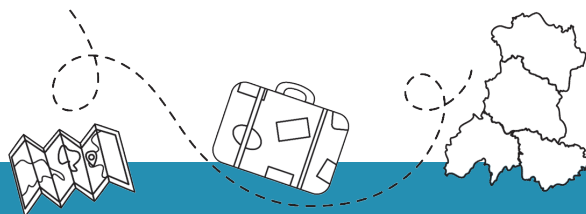
■ **Poids** : 18 kg

■ **Valeur d'assurance** : 400 €

CONDITIONS D'EMPRUNT

Gratuit pour les acteurs d'Auvergne-Rhône-Alpes

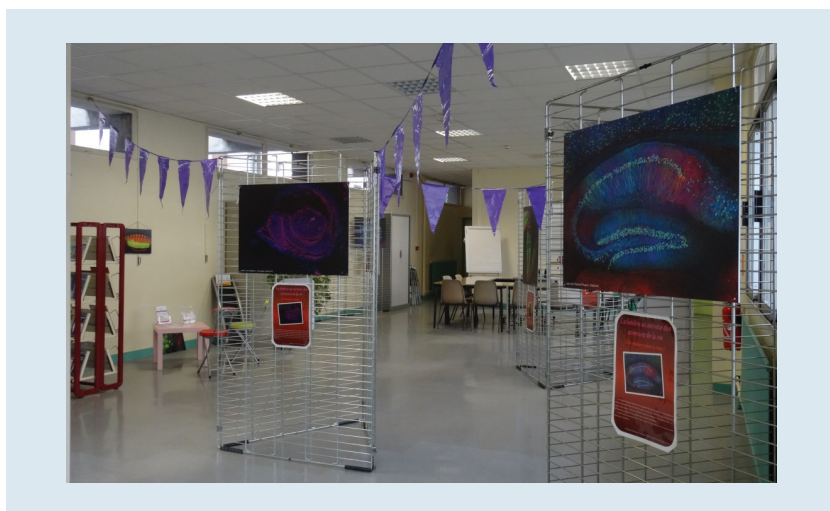
Frais d'expédition à la charge de l'emprunteur (retrait possible sur place)





Lumière et biologie

VISUEL DE LA RESSOURCE



POUR ACCOMPAGNER L'EXPOSITION

ÉLÉMENTS FOURNIS AVEC L'EXPOSITION

En cours de réalisation

INTERVENTIONS POSSIBLES (SOUS RÉSERVE DE DISPONIBILITÉ DES INTERVENANTS)

Sur demande, s'adresser à astu'sciences.

RESSOURCES EN LIGNE

En cours de réalisation

DIFFUSÉ PAR



04 73 92 77 25
contact@astuscience.org
www.astuscience.org

SOUTENU PAR



La Région
Auvergne-Rhône-Alpes



+ clermont
auvergne
métropole