



©EPPDCSI - V.Castro



**1 chercheur·e, 1 manip**

©EPPDCSI- S.Sonnet

# Palais de la découverte

avenue Franklin-D.-Roosevelt 75008 Paris



Vous êtes **scientifique** :  
chercheur·e, doctorant·e,  
universitaire, ingénieur·e ?

©EPPDCSI - V.Castro



©EPPDCSI - V.Castro



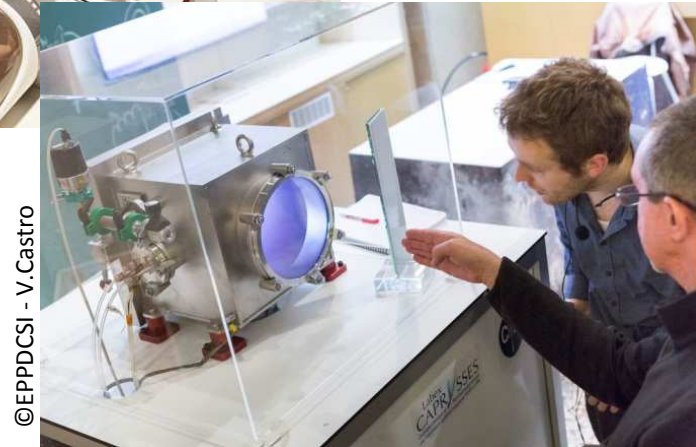
©EPPDCSI - A.Robin



Vous souhaitez  
**présenter** votre  
laboratoire, vos  
activités et vos  
thèmes de  
recherches ?



# Venez en équipe à la rencontre du public du Palais de la découverte



Vous présenterez vous-mêmes vos expériences et disposerez d'un espace d'exposition de **25m<sup>2</sup>** avec des **panneaux**, quatre **vitrines**, trois **écrans** pour diffuser des films et des animations.



©EPPDCSI - V. Castro



©EPPDCSI - M. Vergès

L'équipe d'**1C1M** vous accueille et vous **accompagne**  
dans la **création de l'exposition**  
et **des exposés.**



©EPPDCSI - M.Vergès



©EPPDCSI – JM. Pascal



Renseignements :  
**1c1m@universcience.fr**



# En savoir + sur « 1 chercheur·e, 1 manip »

## → **Durée d'un thème : 3 semaines à 3 mois**

Typiquement : 2 présentations d'une heure en après-midi, mercredi, samedi, dimanche.  
Autres formats envisageables selon les disponibilités des intervenants.

→ Chaque thème est présenté par **un ou plusieurs** laboratoires  
(**Collaborations** possibles avec des centres de compétences)





# Guide pratique

## Panneaux

Format A1 (60cm×80cm environ)  
1500 signes environ (espaces compris)  
Résolution 300 dpi, 600 dpi max  
Bâche L:160cm, H:180cm



©N. Krief-EPPDCSI

## Vidéos

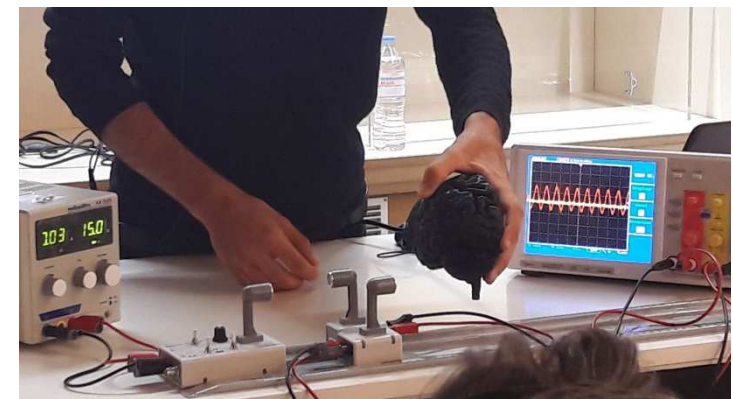
Format MP4 Full HD (H264)  
Résolution 1920x1080 ou 1280x720



©M. Vergès-EPPDCSI

## Manips

Nous consulter sur la faisabilité.  
1c1m@universcience.fr



# Quelques thèmes

## **Des échos dans le cerveau**

Laboratoire des Systèmes Perceptifs – DEC ENS Paris  
*du mercredi 2 août au 15 octobre 2017*

## **Topologie et atomes froids**

Équipe « gaz ultra froids » du laboratoire Kastler Brossel – ENS Paris  
*du 5 au 30 juillet 2017*

## **Au travers du regard, l'autisme comme vous ne l'avez jamais vu**

Équipe Autisme – Unité Imagerie et cerveau – INSERM  
Université François Rabelais et CHRU de Tours  
*du 2 au 25 juin 2017*

## **La recherche vaccinale**

CoReVac (consortium de recherche vaccinale) - Paris  
*du 3 au 28 mai 2017*





# Quelques thèmes

## **La petite graine**

Institut Jean-Pierre Bourgin, équipe "Développement des graines" - INRA Versailles  
Olivier Coen en mission doctorale à Universcience  
*du 8 mars au 26 avril 2017*

## **Explorer les matériaux quantiques**

Laboratoire Matériaux et Phénomènes Quantiques – Paris-Diderot  
*du 4 février au 26 février 2017*

## **Rivières et érosion**

Laboratoire Fluides, Automatique et Systèmes Thermiques (FAST) - Orsay  
Florent Lachaussée en mission doctorale à Universcience  
*du 3 décembre 2016 au 29 janvier 2017*



## **La Relativité Générale en action**

Laboratoire AstroParticule & Cosmologie (APC), Université Paris-Diderot

*du 9 décembre 2015 au 13 mars 2016*

## **Fabriquons une comète**

Laboratoire de Physique et Chimie de L'Environnement et de l'Espace (LPC2E)

CNRS - Orléans

*du 14 octobre 2014 au 4 janvier 2015*

## **Le cerveau nous joue des tours**

Centre de Recherche de l'Institut du Cerveau et de la Moelle Epinière (CRICM),

Équipe SAN (Social Affective Neuroscience), GHU Pitié-Salpêtrière

*du 01 octobre au 15 décembre 2013*

## **Quand les molécules se cuisinent** : science, art et gastronomie

Raphaël Haumont et Thierry Marx, Internat d'excellence de Langres

Laboratoire de Physico-Chimie de l'Etat Solide (ICMMO) - Orsay

*du 12 avril au 10 juin 2012*



**Tara Océans - les explorateurs du plancton**

Tara océans

*du 23 avril au 3 juillet 2011*

**Le cil, un cheveu pas comme les autres**

L'Oréal recherche

*du 07 avril au 17 juin 2010*

**Poudres, grains et vibrations... sur terre et en apesanteur**

Ecole Centrale de Paris (ECP) - CNRS

*du 27 février au 27 avril 2008*

**Dix milliards de watts dans un fil de lumière : *Le laser femtoseconde***

Université libre de Berlin (FUB) - Institut für Experimentalphysik

*du 23 mai au 2 juillet 2006*

**Pollution des nappes phréatiques**

Centre Armoricaïn de Recherche en Environnement (CAREN)

*du 28 juin au 9 août et du 10 au 30 septembre 2005*

