

A PROPOS DES STRUCTURES QUE JE VAIS RENCONTRER :

INRIA :

Inria est l'institut national de recherche en sciences et technologies du numérique. La recherche de rang mondial, l'innovation technologique et le risque entrepreneurial constituent son ADN. Au sein de 220 équipes projets, pour la plupart communes avec les grandes universités de recherche, plus de 3 800 scientifiques y explorent des voies nouvelles, souvent dans l'interdisciplinarité et en collaboration avec des partenaires industriels pour répondre à des défis ambitieux.

Plus d'informations : <https://www.inria.fr/fr>

LE CEA :

Le CEA est un acteur majeur de la recherche, au service de l'État, de l'économie et des citoyens. S'appuyant sur une recherche fondamentale d'excellence, il apporte des solutions concrètes à leurs besoins dans quatre domaines principaux :

- les énergies bas carbone (nucléaire et renouvelables)
- le numérique,
- les technologies pour la médecine du futur,
- la défense et la sécurité.

Plus d'informations : <https://www.cea.fr>

L'UNIVERSITÉ DE BORDEAUX :

Héritière d'une histoire de près de six siècles, l'université de Bordeaux propose un modèle d'université pluridisciplinaire ancrée dans ses territoires et rayonnant aux plans européen et international. Elle ambitionne aujourd'hui de relever le défi des transitions environnementales et sociétales et de faire progresser le bien-être de tous les membres de sa communauté.

Plus d'informations : <https://www.u-bordeaux.fr/>

fête de la Science



CIRCUIT SCIENTIFIQUE 2024

AU LYCÉE LOT ET BASTIDES



EN PARTENARIAT AVEC



JEUDI 10 OCTOBRE

LES ATELIERS DE MA JOURNÉE

NOM DE L'ATELIER	DESCRIPTION	STRUCTURE	J'AI PARTICIPÉ !
Tech'it random !	Partez des recherches menées chez Inria pour créer des un business model de startup !	Inria	
Ma thèse en 180 secondes	Découvrir les travaux de thèse d'une doctorante en 3 minutes ? Chiche !	Université de Bordeaux	
Mouvements de robots	Manipulez un robot découvrir la cinématique et comment l'utiliser pour faire une tâche.	Inria	
Le plus grand laser d'Europe	Découvrez le Laser Mégajoule avec vidéo et quiz !	CEA	
Qui sera la lumière ?	Découvrir ce que représente l'énergie en dessinant, résolvant des énigmes, et en retrouvant des mots manquants pour gagner	CEA	
Scientifique toi aussi !	Dans cet atelier, vous découvrirez différents métiers scientifiques à travers des vidéos et des quiz.	CEA	
1 scientifique, 1 classe : Chiche !	Découvrez la recherche en calcul haute performance.	Inria	

À VILLENEUVE-SUR-LOT

NOM DE L'ATELIER	DESCRIPTION	STRUCTURE	J'AI PARTICIPÉ !
Être un.e citoyen.ne numérique	Dans cet atelier-débat, vous aborderez des sujets d'actualités du numérique	Inria	
Atelier débranché !	Démontrer des notions d'informatique sans ordinateur, c'est possible grâce à l'informatique débranchée !	Inria	
La grande muraille d'Egypte	Das cet atelier, vous découvrez le calcul haute performance avec des légos !	Inria	
Futur of tech	2h pour comprendre les enjeux du numérique et passer à l'actions !	Inria	