

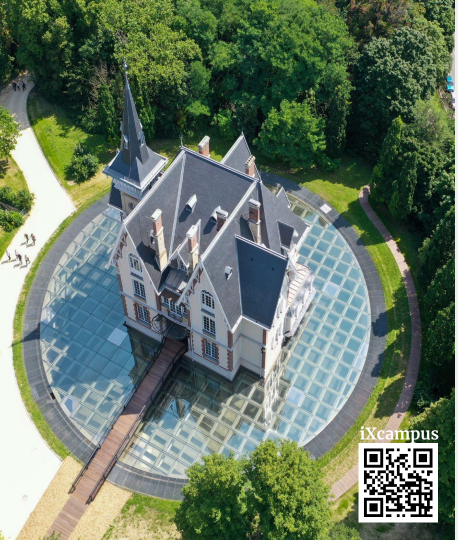
## Science Camp\* Stage pour les collégiens du 26 au 30 juin 2023

# Une semaine pour résoudre un défi scientifique en équipe !

- Une expérience immersive et concrète pour découvrir les sciences et techniques à l'oeuvre dans la conquête spatiale
- ★ Défi scientifique conçu en partenariat avec une ingénieur de exail
- ★ Accueil sur iXcampus, campus universitaire et technologique dans un parc arboré de 7 hectares
- ★ Manip' réelles d'électronique, de maquettage, etc.
- ★ Un encadrement professionnel par des médiateurs scientifiques
- ★ Des temps dédiés au défi enrichis par des activités ludiques et sportives en plein air

IXCAMPUS





## Quelle expérience pour les collégiens?

Ce Science Camp offre la possibilité aux adolescents de vivre pendant une semaine dans la peau d'une équipe scientifique investie d'une mission inspirée par les travaux réels des ingénieurs de l'entreprise de technologie Exail.

Les jeunes, encadrés par des médiateurs et des animateurs expérimentés, profiteront également d'activités sportives et de plein air pour faire de ce Science Camp une expérience totale, ludique et audacieuse où la sensibilité et les rêves de chaque adolescent sont pris en compte.

#### Nos valeurs

- Les enfants sont les talents de demain
- Bienveillance et attention pour chacun Curiosité, audace et esprit d'équipe

# IXCAMPUS



SAINT-GERMAIN-EN-LAYE

### Une semaine pour résoudre un défi : Comment réduire les débris spatiaux en orbite autour de la Terre sans en créer de nouveaux?

Lundi 26 juin	Mardi 27 juin	Mercredi 28 juin	Jeudi 29 juin	Vendredi 30 juin
Accueil	Présentation des premières idées et connaissances  Session de questions / réponses  Définition en équipe d'une méthode	Présentation des premiers choix de conception	Finalisation et test de la programmation et dessin.  Phase de maquettage avec intégration de la carte.	Temps de conception du poster scientifique
Présentation du sujet et des objectifs de la semaine		Définition d'un plan d'action général		
Nom d'équipe, logo et brise-glace		Programmation de la carte en scratch		Temps de préparation pou le discours et essai à l'oral
Echange avec l'ingénieur		Création du visuel pour la conception de la maquette		
	Paus	e déjeuner et activités de détente		
Elaboration des première pistes de travail	Activité sportive	Cabane	Maquettage	Présentation officielle devant le jury
Projection du film Gravity			Activité sportive	"Porte ouverte" aux
Rassemblement et synthèse de la journée				parents et membres du campus









# Association française pour l'éducation par la recherche



Savanturiers-Ecole de la Recherche



# Association française pour l'éducation par la recherche

L'AFPER crée et déploie des actions, des services, des ressources et des formations dans le domaine éducatif, étayés par les travaux scientifiques et développés par des professionnels de l'éducation.



#### Nos missions:

- 1. développer l'éducation par la recherche
- 2. contribuer à l'éducation en anthropocène
- 3. essaimer le programme Savanturiers-Ecole de la Recherche
- 4. accompagner les institutions et acteurs éducatifs dans la création et la mise en œuvre de dispositifs pédagogiques
- 5. fédérer les communautés scientifique et éducative.



# Savanturiers-Ecole de la Recherche

Explorer, partager, s'engager pour l'éducation



# **Depuis 2013**

- Dizaines de thématiques scientifiques
  - sciences exactes
  - ☐ ingénierie
  - sciences humaines et sociales
- ☐ Dizaines de milliers d'enseignants et d'élèves
- ☐ 10 MOOC, centaines de sessions de formation
- Milliers de ressources co-produites par des chercheurs et des enseignants
- Centaines de mentors scientifiques
- Milliers d'actions péri et extrascolaires : ateliers, formations, contenus, vacances apprenantes, etc.
- Développer le capital culturel scientifique et environnemental des jeunes pendant les temps péri et extrascolaires





# Roland Lehoucq

# **AFPER Marc Demeuse**







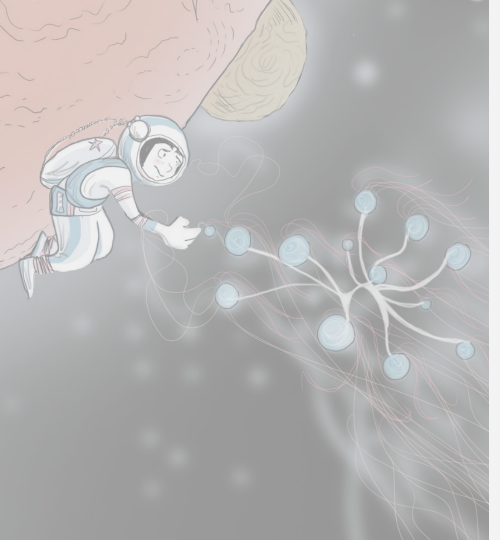


Président

Président du Conseil Scientifique et stratégique

**Directrice** 





## **Contacts**

savanturiers@afper.org ange.ansour@afper.org

## Réseaux Sociaux



- @Savantures
- @AFPERedu
- @AngeAnsour



@savanturiers



Savanturiers-Ecole de la Recherche

# **Sites internet**

savanturiers.afper.org afper.org

