

# NUIT EUROPÉENNE DES CHERCHEUR.E.S

CHERCHEUR.E.S

*18<sup>e</sup> édition Angevine*  
*29 septembre 2023*  
*« Nos futurs »*



Financé par :



Partenariat médias :



Organisateurs :



**NUIT EUROPÉENNE DES CHERCHEUR.E.S !!** 



### *Présentation de l'événement*

Impulsée par la Commission européenne dans le cadre des actions Marie Sklodowska-Curie, la Nuit européenne des chercheurs se déroulera simultanément dans 16 villes de France ainsi qu'une centaine de villes européennes !

#### *INFORMATIONS & CONTACT:*

- 18<sup>e</sup> édition angevine – Vendredi 29 septembre 2023 – 18h à minuit
- Lieu : Le Quai, CDN Angers Pays de la Loire
- Contacts :
  - [m.gerault@terre-des-sciences.fr](mailto:m.gerault@terre-des-sciences.fr) , du 13 avril au 28 août
  - [a.lavau-girard@terre-des-sciences.fr](mailto:a.lavau-girard@terre-des-sciences.fr) , à partir du 28 août

## THEME 2023 : « Nos futurs »

### Quelques pistes pour favoriser le bouillonnement d'idées pour vos animations

- Innovations alimentaires
- Biologie et Biochimie moléculaire
- Génétique de l'Homme
- Les maladies rares

- Mouvement Steam punk (Jules Verne ?)
- Uchronie / Utopie / Dystopie
- Littérature d'anticipation, Science-Fiction

- «No culture, no future» ?
- « No future » (mouvement punk, Banksy...)
- Imaginer le futur du musée ou autre

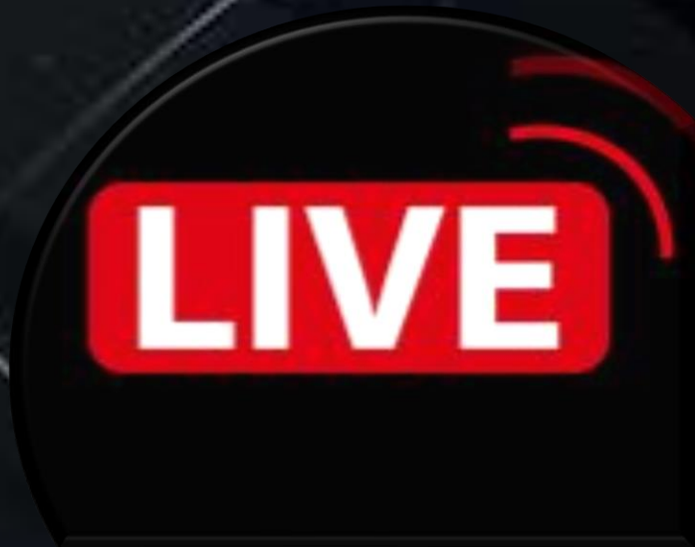
- L'Histoire des représentations de l'avenir
- L'héritage de la culture (chinoise, espagnole, autre...)
- La société de demain (du point de vue social)

- À quoi ressemblera l'économie du futur ?
- Les énergies du futur
- Le climat du futur
- Quel avenir pour l'eau ?

- Les innovations, l'ingénierie, robots/IA
- Voyage dans le temps, espace
- Modélisation et prédictions
- Génétique du végétal

Il est tout à fait possible de prévoir une animation interdisciplinaire, (hors stand) qui associerait 2 ou 3 chercheurs de différents laboratoires autour d'un même sujet (voir les animations ci-après).

# *Speed searching national (pré-événement) !*



À la manière du Speed dating, rencontrez tour à tour un groupe de public des 4 coins de la France, toutes les X minutes.

À partir d'un objet ou d'une image faites découvrir vos travaux de recherche au grand public !

# *COIN DES CHERCHEURS*



Par une reconstitution du laboratoire ou du terrain d'étude par exemple, éveillez la curiosité du grand public en lui proposant une immersion totale dans le monde de la Recherche scientifique !

Décoration sur le thème du futur à prévoir afin que le public puisse davantage s'immerger autour de votre thème de recherche : **n'hésitez pas à demander conseil auprès de Terre des Sciences !**

# *RENCONTRES DANS LE NOIR*



Le public entre dans une pièce totalement noire. Un.e chercheur.e surprise parle de son travail, sans être vu, pendant 20 minutes.

L'intimité créée par l'obscurité est propice aux échanges francs, aux surprises, aux émotions, à l'imagination.

# *QUESTIONS POUR UN CHOIX*



Avec des cartes imprimées (format tarot), exposez une situation dans laquelle vous avez dû faire un choix face à un événement inattendu.

Présentez les différentes options dont vous disposez à ce moment-là (avantages-inconvénients) au public.

Ne divulguez pas le choix que vous avez fait, mais laissez chercher le public pour qu'il vous pose des questions. Enfin, le public doit voter et expliquer son choix.

Pour conclure, vous racontez ce qui s'est passé réellement tout en discutant avec le public des autres options qui s'offraient à vous dans la situation donnée.

# *AUTRES ANIMATIONS, AUTRES FORMES*



- **Réalité virtuelle, jeux détournés (aux stands)** au service de la science
- **Les "mini-confs"** : d'une durée de 20 min + 10 min d'échange avec le public.

# LES ÉCHAPPÉES INATTENDUES (spéciales CNRS)



## Conférence démo « l'expérience de la science »

Une intervention qui combine explications scientifiques et démonstrations expérimentales. Les expériences peuvent être réalisées par le ou la scientifique ou par une tierce personne : un autre scientifique ou un membre du public.

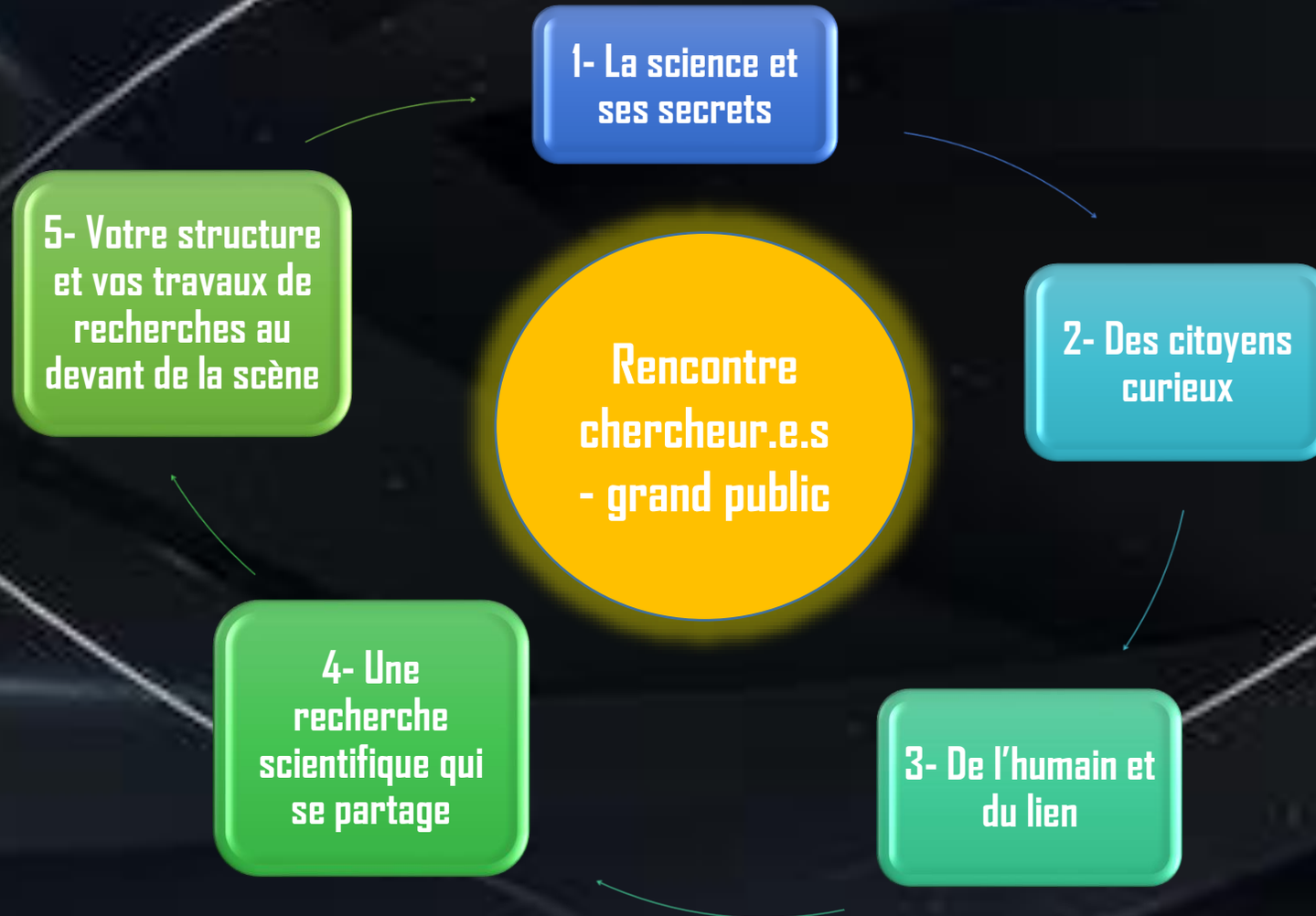
Durée de 30 à 45' environ.

Une formation à la prise de parole et un accompagnement en médiation dans ce format particulier pourront être dispensés, selon les besoins.



Intéressés par cette animation ? Vous êtes chercheurs au CNRS ou d'une unité mixte CNRS ? Contactez : [stephane.bourles@cnr.fr](mailto:stephane.bourles@cnr.fr)

# *5 bonnes raisons de participer à la Nuit européenne des chercheur.e.s*



***Pour participer :***



***Cliquez sur :*** [Formulaire d'inscription](#)

***Inscriptions jusqu'au 12 mai 2023, 18h.***

**Audrey Lavau-Girard,  
programmatrice-organisatrice Terre des Sciences**