

## Colloque ScienceXGames "Jeu Vidéo et Environnement"

### S'inscrire

3e Colloque Science et Jeu Vidéo "Jeu Vidéo et Environnement" organisé par la Chaire ScienceXGames(Polytechnique) & le Cnam-Enjmin

### À propos de cet évènement

Le colloque ScienceXGames retrouve son format présentiel pour sa 3e édition qui se tiendra le 27 juin **en présence** dans les locaux du Cnam à Paris. Cette année nous questionnons le potentiel du jeu à nous faire voir le monde différemment et créer des alternatives à nos façons d'interagir avec notre écosystème. Les présentations seront enregistrées et diffusées ultérieurement.

### Conférence d'ouverture

Valérie Masson-Delmotte, co-présidente du groupe de travail n°1 du GIEC

### Défis techniques pour répondre aux enjeux actuels

Chairman : Maxime Féréol, journaliste @ Gamekult

Pierre Forest, Metaboli CEO & Co Founder  
Olivier Vidal, directeur de recherche @ CNRS (Institut des sciences de la Terre de Grenoble)  
Nicolas Hunsinger, Environmental Sustainability Director @ Ubisoft  
Paul Benoit, Président et co-fondateur de Qarnot

### Simulations et systèmes pour voir et explorer

Chairman : Olivier Dauba, VP Games to Life @ Ubisoft

Alenda Chang, associate professor @ UC Santa Barbara  
Lionel Fuentes, directeur technique @ Asobo  
Émilien Gorisse, producer @ Amplitude

### Réflexions au cœur du design pour avancer

Chairman : Jean Zeid, curateur

Jehanne Rousseau, directrice @ Spiders et co-fondatrice de « des jeux pour un monde meilleur »  
Alexandre Pointet, co-créateur avec Antonin Deudon du jeu Seeds of Resilience  
Arnaud Fayolle, Art Director @ Ubisoft Positive Play

Joost Vervoort , Associate Professor of Foresight and Anticipatory Governance @Copernicus Institute of Sustainable Development, Utrecht University

Tout au long de la journée, les participants au colloque pourront également tester des jeux et autres expériences interactives.

En fin de journée aura lieu la signature officielle du partenariat entre l'École Polytechnique et le Cnam-Enjmin qui devient école d'application. Elle sera suivie d'un cocktail.

Comité d'organisation du colloque : Charline Chapelle, Simon Contraires, Olivier Dauba, Raphaël Granier de Cassgnac, Catherine Rolland et Chloé Vigneau.



27 juin 2022  
9h - 19h

**Cnam**  
292 rue Saint-Martin  
75003 Paris