

# Conférence "Robots, télé-présence, outils connectés et apprentissages : enjeux, apports, acceptabilité"

*Pau - Amphithéâtre de la présidence*

Du 23 janvier 2019 au 23 janvier 2019



Conférence *Robots, télé-présence, outils connectés et apprentissages : enjeux, apports, acceptabilité* ,  
jeudi 24 janvier 2019, de 17h à 19h, à l'amphithéâtre de la présidence.

## Conférenciers :

- **Laurent Gallon** est maître de conférences en sciences de l'informatique à l'UPPA (et directeur adjoint du [LIUPPA](#)). Il s'intéresse à la sécurité informatique et à l'éducation à la science informatique,
- **Françoise Dubergey** est coordinatrice du [Service d'Aide Pédagogique A Domicile](#) des Landes (SAPAD 40),

En visioconférence depuis Lyon :

- **Edwige Coureau-Falquerho** est Ingénieure d'étude Politiques éducatives à l'Institut Français de l'Education (Ifé) - ENS de Lyon. Elle s'intéresse à tout ce qui touche la robotique dans l'éducation.

Cette conférence est organisée dans le cadre du projet Région *Apprendre et faire apprendre*.

**Se rendre à l'amphi de la présidence** (Entrée sud : Avenue de l'Université) : [plan du campus de Pau](#) (PDF - 2,23 Mo)

**Plus d'informations :** [sup@univ-pau.fr](mailto:sup@univ-pau.fr)

Ouvert au public.