



**Collège  
Européen  
de Cluny**  
démocraties locales  
& innovation

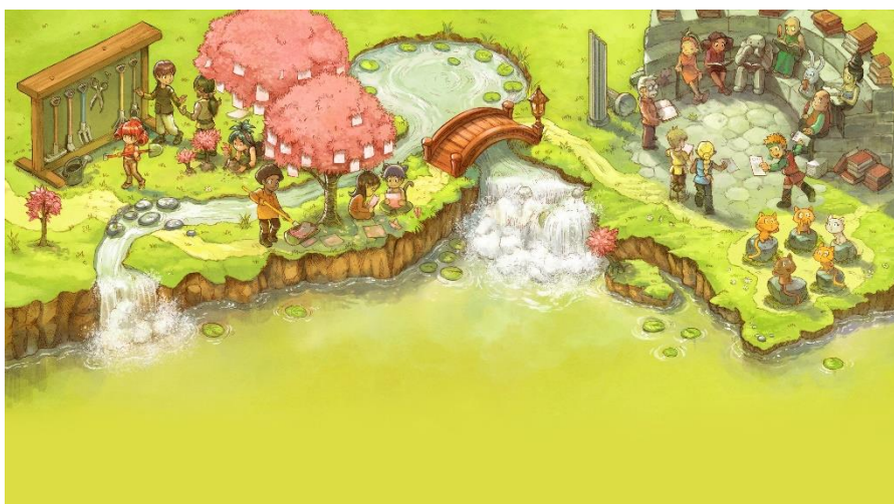
EN PARTENARIAT AVEC



## Se connecter sans exclure

Le développement rapide du numérique (médias sociaux, services en ligne, intelligence artificielle...) ouvre des opportunités, mais s'accompagne de situations de marginalisation et d'exclusion, pour les personnes qui n'y ont pas accès, qui n'y accèdent que partiellement ou dans des conditions dégradées. Il pose également des questions environnementales complexes, loin de la promesse originelle de la dématérialisation. Le cours permettra de visiter un panorama des usages du numérique et d'en questionner les principales conséquences économiques, sociales et environnementales, à partir de constats actuels et de projections à court et moyen terme. Il se penchera sur des questions éthiques (accès à l'administration, illettrisme numérique, vie privée, croissance exponentielle...) et permettra de partager des exemples (politiques publiques, initiatives citoyennes, recherches et formations...) pour anticiper et surmonter les risques qui accompagnent la révolution numérique.

SAVE THE DATE ★ 24 - 25 JANVIER 2023



## SEMINAIRE DE FORMATION

### COUT FORMATION



**850 €**

Déjeuners inclus

Modalités de prise en charge, nous contacter.

Actuellement pas assujettie à la TVA mais si la réglementation ou la situation du CCIC-Collège Européen de Cluny à cet égard évoluait, les taxes au taux légal en vigueur viendraient en sus du prix affiché.

CONTACT :

[contact@collegecluny.eu](mailto:contact@collegecluny.eu)

### CONTENU :

- Impact sociétal et environnemental du numérique
- Droit d'auteur et culture libre
- Fonctionnement et histoire d'Internet
- Low-technicisation et numérique
- Littératie numérique et éthique

### COMPETENCES VISÉES :

- Connaissance des grands enjeux du développement numérique en matière de conséquences économiques, sociales et environnementales, en matière de logiciels ouverts et de données ouvertes ;
- Capacité à coordonner des politiques locales de lutte contre l'exclusion numérique, de partage des communs numériques, de sobriété numérique.

### AU SUJET DE FRAMASOFT :

C'est un réseau d'éducation populaire qui s'organise autour de la promotion, la diffusion et le développement de logiciels libres, l'enrichissement de la culture libre et des communs numériques et la mise à disposition de services gratuits en ligne. L'objectif de l'association est de contribuer à une société empreinte de justice sociale où le numérique permet aux humains de partager et de s'émanciper.

Le Collège Européen de Cluny est un lieu de formation, de recherche et de réflexion sur l'action publique locale, envisagé dans une perspective européenne et animé par l'esprit d'innovation. Il repose sur les principes d'excellence académique, d'ouverture européenne, d'approches multidisciplinaires et comparatives des questions d'action locale à travers l'Europe.



## PROGRAMME

### Se connecter sans exclure



Animé par **Stéphane Crozat**, enseignant-chercheur à l'Université de Technologie de Compiègne, membre de Framasoft et d'autres associations oeuvrant dans le domaine du numérique. Au sein du laboratoire Costech, il s'intéresse aux relations entre homme, technique et société. Il anime des formations ouvertes sur le site [librecours.net](http://librecours.net) et publie ses travaux sur [aswemay.fr](http://aswemay.fr) sous licence libre. Ses préoccupations actuelles le conduisent à questionner les relations entre technologie et écologie. Il a publié les romans *Traces* chez Framabook et *Les Libres* chez C&F Éditions.

#### MARDI 24 JANVIER :

- 9h00 - 12h30 : **Problématique**
  - Impact sociétal et environnemental du numérique : convivialité et soutenabilité versus croissance et progrès
  - Mise en situation de questions éthiques liées au numérique [atelier-jeu]
  - Expression de problématiques économiques, sociales et environnementales en prise avec le numérique aujourd'hui et demain au niveau local.
- 13h30 - 17h30 : **Culture libre**
  - Introduction : droit d'auteur, communs, licences libres, science ouverte, données ouvertes
  - Publier sous licence libre
  - Contribuer à un commun (Wikipédia, OpenStreetMap, Openkeys.science)
- 20h00 - 22h00 : Conférence « **Redécentralisation d'Internet, se libérer des GAFAM** » - Ouvert au public

#### MERCREDI 25 JANVIER :

- 9h00 - 12h30 : **# Redécentralisation d'Internet**
  - Principes du fonctionnement d'Internet
  - Histoire et géographie d'Internet : décentralisation, recentralisation, redécentralisation
  - Alternatives locales et Chatons (les AMAP du numérique)
- 13h30 - 17h30 : **# Low-technicisation et numérique**
  - LifePhone [jeu de découverte des concepts,
  - Low-technicisation et numérique
  - Imaginaires #lownum