



**SoPhiapol**  
SOPHIAPOL, EA 3932  
Laboratoire de sociologie, philosophie  
et anthropologie politiques

**CRICIS**  
CENTRE DE RECHERCHE

**LS2N**  
Laboratoire des Sciences  
du Numérique de Nantes



**GDR** Groupement  
de recherche  
**internet, ia et société**



ASSOCIATION INTERNATIONALE  
DES SOCIOLOGUES  
DE LANGUE FRANÇAISE

## **CR33 – Sociologie de la communication et du numérique**

*En partenariat avec le GDR Internet, IA et Société (CIS-CNRS)*

**Rencontres à Bergame, Italie, 29 juin au 2 juillet 2026**

### **Atelier doctoral**

#### **Méthodes, éthique et science ouverte pour la recherche sur le numérique »**

#### **Labélisé REDOC (réseau international d'écoles doctorales de l'AISLF)**

Cet atelier de travail destiné aux doctorant·e·s travaillant sur le numérique a pour objectif de les accompagner dans des questions de méthodes, méthodologie, éthique et science ouverte à l'heure où le numérique est devenu à la fois objet, terrain et méthode de recherche... et à l'heure où il est de plus en plus sous l'emprise de logiques capitalistes qui en redéfinissent les caractéristiques. Comment travailler sur et avec le numérique ? Comment évaluer les biais propres aux algorithmes et autres systèmes opaques au cœur du numérique, et en particulier de l'intelligence artificielle ? Comment travailler sur les traces et données de façon éthique ? Comment protéger nos données de recherche ? Comment se protéger soi-même, intellectuellement et juridiquement, dans la conduite de sa recherche face à des acteurs privés tout-puissants ? Comment ouvrir nos données pour ne pas les laisser entre les mains du secteur privé ? La science ouverte est à cet égard devenue un impératif pratique et politique. Il s'agira d'aborder des questions concrètes : comment documenter et partager ses protocoles de collecte face à des interfaces (API) opaques et mouvantes ? Quelles stratégies de publication adopter pour que nos résultats échappent au contrôle d'éditeurs privés ? Quelles méthodes pour observer et analyser les pratiques numériques, et dans quelle mesure peut-on les appliquer de façon éthique ? Telles sont les questions que souhaitait aborder cet atelier doctoral.

#### **Informations pratiques**

Cet atelier organisé par le comité de recherche 33 (Sociologie de la communication et du numérique) est destiné à toutes les personnes, et doctorant·e·s en particulier, qui seront présent·e·s aux rencontres de l'AISLF. L'atelier n'est pas conditionné à la présentation d'une communication mais sera ouvert à toutes et tous. La présence à cet atelier suppose de s'acquitter des coûts d'adhésion à l'AISLF (il convient d'être membre pour participer aux rencontres ; l'adhésion peut être effectuée avant l'inscription aux rencontres).

Le prix est réduit pour les doctorant·e·s et pour les pays aux bas revenus.

La ville de Bergame, en Italie, est accessible en train, car ou avion.

A ce stade, il n'est pas prévu que les rencontres se tiennent sous forme hybride.

Toutes les informations pratiques seront diffusées sur le site web de l' AISLF d'ici la fin de l'année 2025. Les rencontres de l' AISLF sont prévues du 29 juin au 2 juillet 2026 mais **les jours précis pour la tenue de l'atelier doctoral** ne sont pas connus à ce stade.

A ce stade, voici une plateforme pour l'hébergement (nous ignorons encore si des tarifs seront négociés) : <https://www.visitbergamo.net/>

Par ailleurs, le CR 33 organise en parallèle un colloque sur « *Données, corps et sociétés. Entre capitalisme de surveillance, gouvernamentalité algorithmique et résistances...* ». Les informations sur cet événement scientifique qui se tiendra également à Bergame du 29 juin au 2 juillet 2026 sont diffusées séparément.