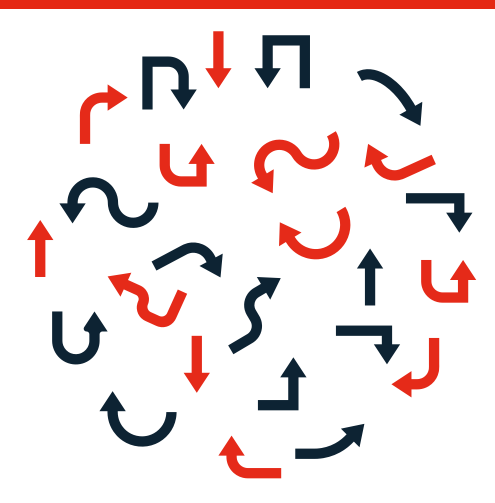


Séminaire interdisciplinaire de la GS Droit de l'Université Paris-Saclay organisé par Pierre Thévenin.

LE DROIT EN TOUS SENS

Première séance

LE DROIT ET LA VUE. À PROPOS DES POLLUTIONS LUMINEUSES DU CIEL



Lundi 12 décembre 2022 de 14h à 18h

École normale supérieure de Paris-Saclay Espace Simondon (1B26) 4 avenue des Sciences - 91190 Gif-sur-Yvette

INFORMATIONS:

pierre.thevenin@ens-paris-saclay.fr www.universite-paris-saclay.fr/gs-droit



Programme



Déterminé à donner au dialogue entre scientifiques et juristes la valeur d'un enjeu de recherche, le séminaire « le droit en tous sens » suit la thématique générale des cinq sens pour aborder des questions concrètes et d'actualité, tant pour les juristes de différentes spécialités que pour d'autres acteurs de la communauté scientifique de l'Université Paris-Saclay.

Consacrée à la vue, la première séance s'efforcera de croiser l'enjeu scientifique et l'analyse juridique du déploiement, par l'industrie spatiale, de milliers de mini-satellites en orbite basse terrestre. En effet les sillons lumineux que laissent ces satellites sur leur passage affectent non seulement la pratique amateure de l'astronomie, mais sa conduite scientifique. Si la communauté des astrophysiciens a déjà alerté sur ce phénomène, que peut apporter la recherche en droit à la compréhension de ses enjeux, d'une part, et à la prévention des menaces qu'il recèle, d'autre part ?

- **14h Thibaut Fleury-Graff** *Directeur de la GS Droit* Présentation du séminaire interdisciplinaire de la GS Droit.
- **14h10 Pierre Thévenin**, ENS Paris-Saclay / Institut des sciences sociales du politique, L'oeil de la loi et l'adage « la nuit nuit » (nox nocet).
- **15h Sylvain Bouley** *Université Paris-Saclay / Geosciences Paris-Saclay,* La pollution lumineuse en astrophysique.
- **16h** Aude Farinetti Université Paris-Saclay/ Institut d'Etude de droit public,
 La protection juridique de l'obscurité. Etat des lieux partiel.
- 17h Philippe Achilleas Université Paris-Saclay / Droit, Espaces et Technologies,
 Le droit face à l'exploitation commerciale de l'espace.











