

## PROGRAMME DIGILAW

### L'équipe pédagogique 2022-2023

- Lucas Costa Dos Anjos, chercheur postdoctorant, enseignant et coordinateur de la clinique DIGILAW
- Ayse Gizem Yasar, enseignante
- Raphaëlle Xenidis, enseignante
- Beatriz Botero Arcila, superviseure académique et enseignante du cours co-requis
- Marta Arisi, tutrice
- Anamaria Munoz, tutrice

# **Les projets 2022-2023**

#### Projet 1 – L'identité numérique et le droit à l'opacité

Le projet vise à identifier la réglementation existante concernant l'identité numérique en Europe, mais toujours en dialogue avec d'autres espaces géographiques et épistémologiques. A partir de ce diagnostic initial, le projet suggère les déséquilibres de pouvoir potentiels créés et/ou soutenus par ces réglementations, en accordant une attention particulière à la manière dont elles permettent de contrôler certaines communautés dans leur vie quotidienne. Ce faisant, le projet établit des liens importants entre le mandat d'identification numérique - qui a connu une croissance exponentielle depuis la pandémie - et les droits et libertés fondamentaux dans le contexte de la gouvernance démocratique.

DIGILAW impliquera des équipes d'étudiants et de chercheurs travaillant sur des projets de recherche/action abordant ces questions, conçus en collaboration avec une série de partenaires de la société civile, des institutions publiques et des acteurs privés.

Partenaire: Institute for technology in the public interest

• Tutrice : Anamaria Munoz



#### Projet 2 - Guide du lanceur d'alerte (Focus Tech)

En s'appuyant sur les ressources existantes créées par les partenaires, le projet vise à rédiger un manuel du travailleur de la technologie applicable au contexte juridique français. Pour ce faire, l'équipe examinera le cadre juridique des lanceurs d'alerte en France, sur la base des amendements les plus récents, et fournira une vue d'ensemble sur les informations juridiques et pratiques.

Plus largement, le projet espère mettre en lumière le rôle d'intérêt public joué par les lanceurs d'alerte, avec un regard particulier sur le paysage technologique, où l'utilisation omniprésente des données dans les secteurs privé et public soulève des questions importantes pour la liberté et la démocratie.

• Partenaire : The signals network

• Tutrice : Marta Arisi