

## PÔLE DE RECHERCHE DROIT, NUMÉRIQUE ET SCIENCES

Le pôle transversal Droit, Numérique et Sciences (DNS) a vocation à fédérer les chercheurs de l'IODE appartenant aux divers axes de recherche identifiés et dont les **travaux** s'inscrivent, soit intégralement soit partiellement, dans le contexte global du **numérique**. Son champ d'intervention touche **tous les domaines du droit**, de la propriété intellectuelle au droit des personnes, en passant par le droit des obligations ou le droit pénal, à un **niveau tant national qu'international ou européen**.

La thématique de recherche existe depuis plusieurs années au sein de l'IODE, à travers divers travaux collectifs et individuels. Elle implique une réflexion ouverte aux autres sciences, notamment l'informatique, l'économie, la sociologie ou encore les mathématiques. L'objectif du pôle DNS est d'offrir une **structuration aux recherches juridiques appliquées au numérique**, en leur donnant davantage de visibilité et en soutenant le développement des projets juridiques ou pluridisciplinaires.

Constitué d'une **vingtaine d'enseignants-chercheurs et doctorants**, le pôle est également **ouvert au monde professionnel** et à la **communauté scientifique internationale**. A ce titre, il travaille en lien avec le RePI (Réseau des entreprises en propriété intellectuelle) et a initié une politique d'invitation de professeurs étrangers (Université de Montréal, Université Ludwig-Maximilian de Munich).

Le **colloque Propriété intellectuelle et données dans l'environnement numérique**, organisé le **6 octobre 2017 à la Faculté de Droit et Science Politique de l'Université de Rennes 1**, a aussi pour ambition de servir d'amorce à cette nouvelle structuration de la recherche.

### Domaines d'expertise :

Propriété intellectuelle - droit du numérique - droit des TIC - droit des médias - droit des robots et intelligence artificielle - droit de l'innovation - droit de la consommation - droit du commerce électronique - droit de la concurrence - droit des données personnelles, big data - cybercriminalité et sécurité informatique.

### Le pôle est ouvert à tout nouveau partenariat :

- accueil et financement de doctorants dans le cadre de conventions CIFRE
- recours à notre expertise pour des contrats de recherche,
- conventions de partenariat.