



Paris, le 12 mars 2019

**Télécom ParisTech, l'université Paris II Panthéon-Assas, l'Institut Louis Bachelier, le Groupement des Cartes Bancaires CB et La Banque Postale s'associent pour créer la chaire de recherche Finance digitale**

Le déploiement de services reposant sur des technologies numériques entraîne des restructurations profondes dans le secteur financier. Le numérique transforme l'accès à l'information, la vérification, la transmission, le stockage et le traitement des données financières. Tous les services fournis traditionnellement par les intermédiaires financiers évoluent, qu'il s'agisse du paiement, du prêt, des conseils financiers ou de l'enregistrement des transactions. C'est pour répondre à ces nouvelles problématiques que Télécom ParisTech et l'université Paris II Panthéon Assas ont initié la création de la chaire de recherche Finance Digitale.

**Comprendre et devancer les mutations technologiques de la Finance digitale**

L'objectif de la chaire Finance digitale est de conduire des travaux de recherche sur l'ensemble des innovations, de services, de produits ou d'organisations en lien avec le numérique, susceptibles de modifier le métier de l'intermédiaire financier.

En effet, grâce à la numérisation des services, de nombreuses innovations sont apparues dans le secteur de la banque et des assurances. Elles concernent aussi bien les services financiers de détail, que l'organisation des interactions entre intermédiaires. Ces innovations sont proposées à la fois par les acteurs du secteur et par de nouvelles entreprises, les FinTechs. L'impact économique et social de ces nouvelles technologies est non négligeable et mérite d'être suivi de près.

**Trois axes majeurs de recherche**

Portée par David Bounie, professeur et responsable du département Sciences Économiques et Sociales à Télécom ParisTech et Marianne Verdier, professeur d'économie à l'université Paris II Panthéon-Assas et membre du Centre de Recherches en Economie et Droit (CRED), responsable du Master Finance de l'Université Paris II, la chaire Finance digitale portera sur trois axes majeurs :

- Data, paiements numériques et analyse prédictive,
- Intelligence artificielle dans la banque et l'assurance,
- *Blockchain*, crypto monnaies et monnaies numériques des banques centrales.

La chaire de recherche est hébergée par l'Institut Louis Bachelier et compte pour mécènes fondateurs le Groupement des Cartes Bancaires CB et La Banque Postale.

Pour Philippe Laulanie, Directeur général du Groupement des Cartes Bancaires CB, « *Ce partenariat avec le monde académique va développer de nouvelles filières de compétences. Il reflète aussi la*



*démarche citoyenne et responsable du Groupement des Cartes Bancaires CB, qui a pour volonté de servir l'intérêt général et favoriser l'inclusion sociale et sociétale. »*

*« La Banque Postale est très heureuse de se retrouver aux côtés de fleurons de l'éducation et la recherche au titre de son engagement dans la valorisation et la croissance de l'écosystème français dans le domaine du digital et de l'intelligence artificielle. Cela participe ainsi pleinement à servir l'accessibilité numérique et bancaire qui est au cœur de notre mission de banque citoyenne. »*  
Philippe Cuvelier, Directeur des Systèmes d'Information de La Banque Postale.

### Contacts presse :

#### Presse

##### Agence i-media

Isabelle MAURIAC

[imauriac@imedia-conseil.fr](mailto:imauriac@imedia-conseil.fr)

06 27 70 71 60

#### Télécom ParisTech

##### Direction de la Communication

Cyrielle FLOSI

[cyrielle.flosi@telecom-paristech.fr](mailto:cyrielle.flosi@telecom-paristech.fr)

01 45 81 73 67

#### Université Paris II Panthéon Assas

##### Service Communication

Emmanuelle BEDNAREK

[emmanuelle.bednarek@u-paris2.fr](mailto:emmanuelle.bednarek@u-paris2.fr)

01 44 41 55 41

**Télécom ParisTech** forme à innover et entreprendre dans un monde devenu numérique. Ses enseignements et sa recherche intègrent toutes les disciplines des sciences et technologies de l'information et de la communication avec un ancrage sociétal fort, leur permettant de relever les défis majeurs du XXI<sup>e</sup> siècle. Ses cursus diplôment ingénieurs, docteurs et professionnels et attirent 55 % d'étudiants étrangers.

Sa recherche, labellisée Carnot Télécom & Société numérique, présente une expertise internationale, originale et pluridisciplinaire, sur six axes stratégiques : Big Data, Très Grands Réseaux & Systèmes, Confiance Numérique, Design-Interaction-Perception, Modélisation pour le Numérique, Innovation Numérique.

École de l'IMT (Institut Mines-Télécom), Télécom ParisTech est membre fondateur du réseau ParisTech et se positionne comme le collège de l'innovation par le numérique de Paris-Saclay, dont l'ambition est de devenir l'un des premiers pôles d'innovation mondiaux.

#### Université Paris II Panthéon Assas

Héritière directe de la Faculté de droit et des sciences économiques de Paris, l'université Paris II Panthéon-Assas s'honore de maintenir son prestigieux héritage et garantir la pérennité des lieux hautement symboliques où le droit français est né. Forte d'un enseignement et d'une recherche toujours novateurs et au plus haut niveau, elle continue de faire vivre et évoluer le droit, en complémentarité avec les sciences économiques et de gestion, la science politique, et les sciences de l'information et de la communication. Avec son Centre de recherche et économie et en droit (CRED), ses formations dédiées, elle se positionne comme un pôle d'excellence européen dans le domaine de l'interdisciplinarité entre droit et sciences économiques.