

Blockchain : Evolution of protocols

**15 décembre 2020
Visio-Conférence**

Dans le cadre du projet Fin-Tech H-2020 auquel participe l'Université Paris1 Panthéon-Sorbonne en collaboration avec les régulateurs et les fintechs, nous organisons trois webinars sur « Blockchain and Risks ». Ceux-ci ont pour but de permettre aux acteurs des fintechs, aux régulateurs et aux chercheurs de discuter afin d'identifier les risques (et les opportunités) associés à ce nouvel environnement. Le premier webinar a lieu le 15 décembre 2020. Les présentations lors de ce webinar seront en français. Veuillez trouver ci-dessous le programme.

14h – 14h15 Opening

Olivier Fliche (ACPR) and Christophe Hénot (Université Paris1 Panthéon-Sorbonne)

14h15 – 14h50 Louis Abraham (Polytechnique and ETHZ)

« *Crypto-monnaies : quelle preuve ?* » (“Cryptocurrencies: Proof-of-What?”)

14h50 – 15h30 Cyril Grunspan (ESILV)

« *Lightning Network et sidechains, quelles perspectives pour Bitcoin ?* » (“Lightning Network et sidechains, what are the perspectives for Bitcoin?”)

15h30 – 16h10 Hadrien Zerah (Nomadic -Lab)

« *Tezos : une Blockchain mondiale aux racines Françaises* » (“Tezos a global blockchain with French roots”)

16h10 – 16h30 Discussion and concluding remarks

This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation program under grant agreement No 825215 (Topic: ICT-35-2018 Type of action: CSA)

All material presented here reflects only the authors' view. The European Commission is not responsible for any use that may be made of the information it contains.

Préinscription obligatoire pour obtenir le lien de connexion à la visio-conférence :

<https://forms.gle/MbvvgnjuEcs9MUvK9>

**Blockchain : Gouvernance****12 janvier 2021
Visio-Conférence**

Dans le cadre du projet Fin-Tech H-2020 auquel participe l'Université Paris1 Panthéon-Sorbonne en collaboration avec les régulateurs et les fintechs, nous organisons trois webinars sur « Blockchain and Risks ». Ceux-ci ont pour but de permettre aux acteurs des fintechs, aux régulateurs et aux chercheurs de discuter afin d'identifier les risques (et les opportunités) associés à ce nouvel environnement. Le second webinar a lieu le mardi 12 janvier 2021. Les présentations lors de ce webinar seront en français. Veuillez trouver ci-dessous le programme.

14h – 14h10 Opening

Olivier Fliche (ACPR) and Christophe Hénot (University Paris1)

14h10 – 14h50 Mael Rolland (EHESS Paris)

« De la gouvernance des crypto-monnaies : pour un cadre d'analyse multidimensionnel »

14h50 – 15h30 Hubert de Vauplane (Kramer Levin Avocats)

« Responsabilité et Gouvernance »

15h30 – 16h10 Clément Lesaege ([Kleros](#))

« Kleros : Utilisation de la théorie des jeux et des incitations économiques pour résoudre les conflits dans les plateformes décentralisées »

16h10 – 16h50 Stéphane Blemus

« Finance décentralisée, Dapps et DAO »

16h50 – 17h00 Discussion and concluding remarks

This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation program under grant agreement No 825215 (Topic: ICT-35-2018 Type of action: CSA)

All material presented here reflects only the authors' view. The European Commission is not responsible for any use that may be made of the information it contains.

Préinscription obligatoire pour obtenir le lien de connexion à la visio-conférence :

<https://forms.gle/TkafiyUq2u16gHT6>

Blockchain et Risques : Réglementation

9 février 2021
Visio-conférence

Dans le cadre du projet Fin-Tech H-2020 auquel participe l'Université Paris1 Panthéon-Sorbonne en collaboration avec les autorités publiques et les fintechs, nous organisons trois webinaires sur le thème « Blockchain et Risques ». Ceux-ci ont pour but de permettre aux acteurs fintechs, aux autorités de contrôle et de réglementation, ainsi qu'aux chercheurs de discuter afin d'identifier les risques (et les opportunités) associés à ce nouvel environnement. Ce troisième webinaire a lieu le mardi 9 février 2021 ; les présentations seront en français. Veuillez trouver ci-après le programme.

14h – 14h10 Opening

Olivier Fliche (ACPR) et Christophe Hénnot (Université Paris 1)

14h10 – 14h50 Alexandre Barrat ([AMF](#) — Autorité des Marchés Financiers)

« **Crypto-actifs : actualités et perspectives réglementaires** »

14h50 – 15h30 Alexandre Stervinou ([FSB](#) — Financial Stability Board)

« **Encadrement des stablecoins : recommandations et agenda du G20** »

15h30 – 16h10 Laurent Camus ([ACPR](#) — Autorité de Contrôle Prudentiel et de Résolution)

« **La LCB-FT appliquée aux crypto-actifs** »

16h10 – 16h50 Pierre Gérard ([Scorechain](#))

« **Analyse de la blockchain pour la conformité, la réglementation et plus encore? Risques et opportunités** »

16h50 – 17h00 Discussion and concluding remarks

This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation program under grant agreement No 825215 (Topic: ICT-35-2018 Type of action: CSA). All material presented here reflects only the authors' view. The European Commission is not responsible for any use that may be made of the information it contains.

Préinscription obligatoire pour obtenir le lien d'accès à la visioconférence :

<https://forms.gle/AQe3EMLbF2wpcALn6>

Thanks to our participants:

23 avril 2020**Visio conférence****Blockchain and Risk Management**

Dans le cadre du projet Fin-Tech H-2020 auquel participe l'Université Paris1 Panthéon-Sorbonne en collaboration avec les régulateurs et les fintechs, nous organisons le 23 avril 2020, un workshop sur « Blockchain and Risks ». Celui-ci a pour but de permettre aux acteurs des fintechs, aux régulateurs et aux chercheurs de discuter afin d'identifier les risques (et les opportunités) associés à ce nouvel environnement.

09.30 – 09.45 Opening**Opening :**

- Introduction par Olivier Fliche (ACP) et Christophe Hénot (University Paris1)

09.45 – 11.45 Session “protocoles”

- « Proof of stake against Proof of Work for scalability ? », Jérôme de Tychey (Consensys et Asseth)

- « A probative value for authentication use case Blockchain » Christophe Henot & Dominique Guegan (University Paris 1)

- « Développement de LnMarkets, une application financière sur le lightning network : difficultés, risques et enjeux » Romain Rouphaël (ITÖ).

11.45 – 13.30 Break**13.30 – 15.30 Session « régulation »**

- « Les projets de réglementation liés à la technologie blockchain », Karima Lachgar (CMS Francis Lefebvre Avocats)

- « Initial Crypto-asset Offerings (ICOs), tokenisation et corporate gouvernance » Stéphane Blémus & Dominique Guégan (University Paris 1)

- « Les enjeux comptables des ICO », Fabrice Heuvrard (Expert-Comptable)

15.30 – 15.40 Break

15.40 – 17.40 Session “regulation” (suite)

- « Cadre réglementaire des crypto actifs - loi pacte », Louis Charpentier, (AMF)
- « Les risques de LCB-FT dans l'activité des crypto-actifs », Laurent Camus (ACPR)
- “Blockchain et RGPD: quelles solutions pour un usage responsable en présence de données personnelles”, Guilda Rostama (CNIL)
- “Blockchain use cases in banking industry: a practitioner's perspective” Jean-Marc Stenger (Société Générale, Lyxor Asset Management)

17.40 – 18.00 Débat: « Comment auditer une blockchain ouverte ou permissionnée ? »

Discussion between Researchers, Fintechs, Banks and Regulators (AMF & ACPR)

This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation program under grant agreement No 825215 (Topic: ICT-35-2018 Type of action: CSA)

All material presented here reflects only the authors' view. The European Commission is not responsible for any use that may be made of the information it contains.

Please complete the evaluation form at the end of the workshop:

<https://forms.gle/hAxJivcMA6t8YBVF9>

Thanks to our participants:

