

# Assurances et nouvelles technologies

*sous la direction scientifique de  
Laurent Leveneur (Université Paris-Panthéon-Assas)  
Antoine Touzain (Université Rouen Normandie)*

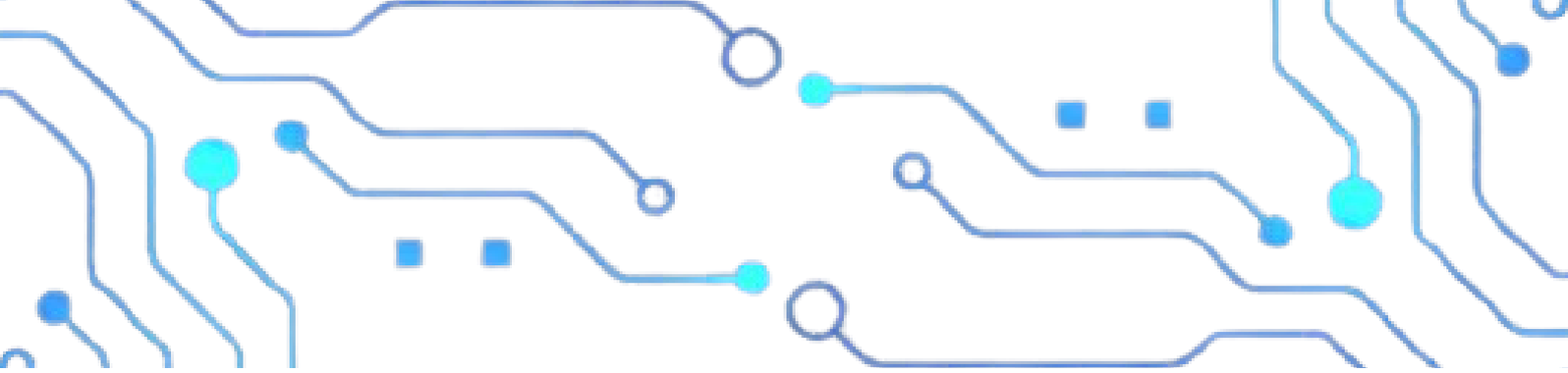
**Vendredi 25 novembre 2022**  
**9h00 - 18h00**

**Salle des Conseils (Centre Panthéon)**  
**12, place du Panthéon - 75005 Paris**

**et à distance sur Zoom : lien à venir**

**Colloque validé au titre de la formation continue des avocats à la cour (7h)**  
**Frais d'inscription pour les professionnels : 150€**

**Inscriptions et informations : [maxime.cormier@u-paris2.fr](mailto:maxime.cormier@u-paris2.fr)**



## **Matinée**

# **Les nouvelles technologies, nouveaux risques assurables**

*Sous la présidence de Laurent Leveneur, professeur à l'Université Paris-Panthéon-Assas*

### **9 h 10 – Propos introductifs**

**Laurent Leveneur, professeur à l'Université Paris-Panthéon-Assas**

### **9 h 30 – Les risques générés par l'intelligence artificielle**

**Antoine Touzain, professeur à l'Université Rouen Normandie**

### **9 h 50 – Les risques générés par les véhicules autonomes**

**Nicolas Bonnardel, maître de conférences à l'Université de Bourgogne**

**10 h 10 – Discussion par Lionel Namin, Secrétaire général de la Fédération française de l'expertise automobile**

**10 h 30 – Discussion avec la salle et pause**

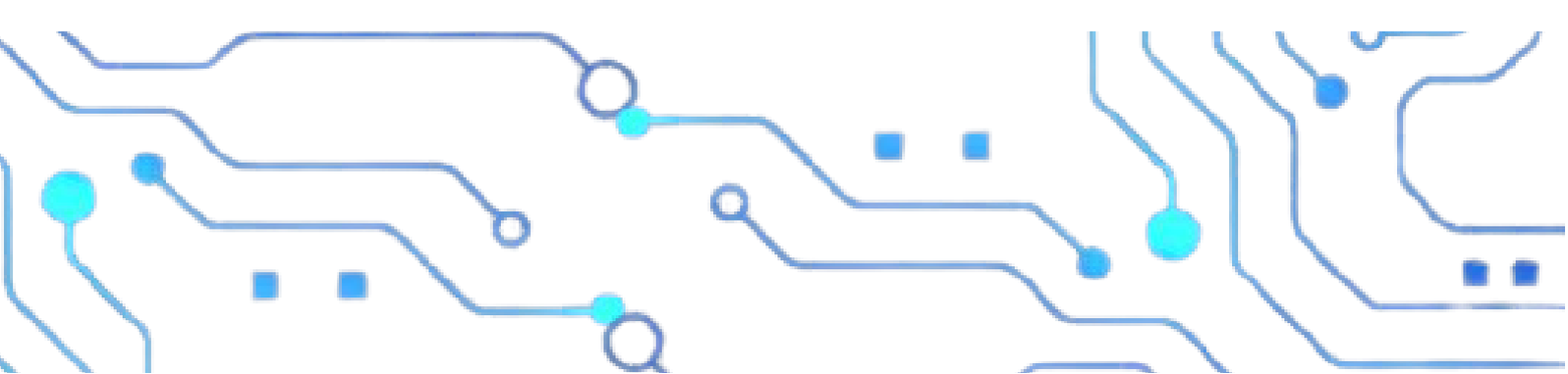
### **10 h 50 – Le risque cyber**

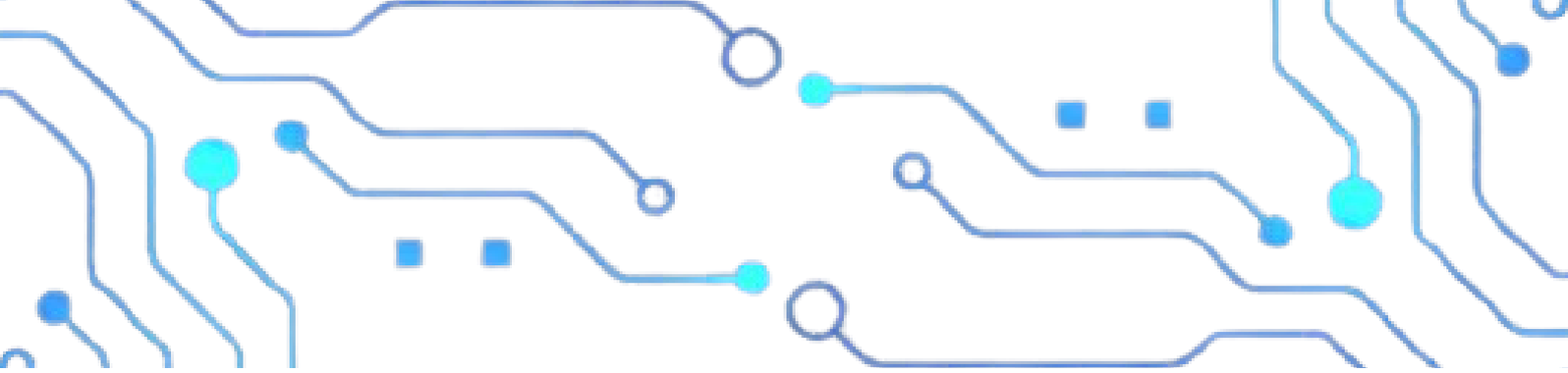
**Christophe Delcamp, Directeur des assurances de dommages et de responsabilité, France Assureurs**

### **11 h 10 – La protection assurantielle des NFT**

**Véronique Nicolas, professeur à Nantes Université**

**11 h 30 – Discussion avec la salle puis déjeuner libre**





## Après-midi

# Les nouvelles technologies, nouveaux outils de l'assureur

*Sous la présidence de Jean-Paul Faugère, Vice-président de l'ACPR*

## Les nouveaux outils d'appréciation du risque

### 14 h 00 - *Big data* et appréciation du risque

Louis Perdrix, professeur à l'Université Paris-Est Créteil

### 14 h 20 - Objets connectés et appréciation du risque

Céline Béguin, maître de conférences à Le Mans Université

### 14 h 40 - Discussion par Maud Vautrain, Directrice de la conformité, Covéa

### 15 h 00 - Discussion avec la salle et pause

## Les nouveaux outils de traitement du sinistre

### 15 h 20 - Le recours à la *blockchain* et aux *smart contracts*

Luc Mayaux, professeur à l'Université Lyon III Jean Moulin

François Vannesson, directeur pédagogique et du développement à l'École supérieure d'assurances

### 16 h 20 - Les assurances paramétriques

Pierre-Grégoire Marly, professeur à Le Mans Université

Arnaud Sorel, General Counsel, Descartes Underwriting

### 17 h 00 - Discussion avec la salle

### 17 h 30 - Propos conclusifs

Jérôme Kullmann, professeur émérite de l'Université Paris Dauphine

