



FORMAT

Présentiel

MODE DE PARTICIPATION

Webinar sur Teams Webinar sur Teams

DATE

Mardi 13 avril 2021

LIEU

Webinar sur Teams

PARTICIPATION 100 €

INSCRIPTION www.aefr.eu

contact@aefr.eu
01 70 98 06 53

Webinar - IA et compliance : quels modéles opérationnels ?

La technologie est un accélérateur de disruption réglementaire et l'Intelligence Artificielle constitue un apport important dans les solutions de conformité du secteur financier.

L'IA permet une plus grande disponibilité des données et les progrès réalisés dans le domaine des algorithmes permettent l'optimisation des processus. Son application dans le domaine de la conformité s'exerce dans la connaissance client, la lutte contre le blanchiment et le financement du terrorisme, la fraude ou les abus de marché.

Dans ce contexte de nouvelles avancées technologiques le régulateur veille à une bonne gouvernance des outils de Machine Learning, notamment sur la surveillance des transactions.

Ce webinar permettra de faire un point sur une typologie d'usages de l'IA et de modèles opérationnels pour la fonction conformité et voir quelles sont les solutions facilitant la gestion des risques réglementaires, et comment les intégrer dans les systèmes.

L'ACPR évoquera la gouvernance des algorithmes d'IA ainsi que les risques à prendre en compte, puis Mazars présentera des cas d'usage opérationnels dans le secteur financier. Des Fintechs évoqueront les opportunités offertes par l'IA pour la compliance.

Public visé:

- Banques, Assurances, Sociétés de Gestion
- Fonctions conformité, juridiques, risques, DSI
- · Fintechs, Regtechs
- Avocats et Sociétés de conseil
- Monde académique

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Déterminer les enjeux et les modèles de l'IA pour la fonction conformité
- Entendre la position du régulateur des banques et assurances
- Bénéficier de retours d'expérience de Regtechs / Fintechs

COMPÉTENCES VISÉES

- Usage de l'IA
- Compétences juridique, réglementaire, technologique

PRÉREQUIS

Aucun

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Livret d'accueil
- Supports de présentation
- Echanges avec les intervenantsFormation distancielle



PROGRAMME

14h00	Introduction
14h05	La gouvernance des algorithmes d'IA et les risques associés Intervenants: Laurent DUPONT (ACPR)
14h35	Cas d'usages dans les domaines du fair lending, fraude, manipulation de cours Intervenants: Kevin le DÉNIC (Mazars) / Alice NOIZET (Mazars) / Patrick ZERBIB (Mazars USA
15h15	L'utilité des algorithmes pour la compliance Intervenants: Miroslav PETROV (Fortia Financial Solution)
15h35	Des solutions data pour l'ESG management Intervenants: Thierry DUCHAMP (Scaled Risk)

15h55 Conclusion
Intervenants: Maximilien NAYARADOU (Finance Innovation)

16h00 Questions/ Réponses / Echanges avec la salle et les intervenants