

Avis de Soutenance

Madame Margaux LOIZON

Droit privé et Sciences Criminelles

Soutiendra publiquement ses travaux de thèse intitulés

Blockchain et activité notariale : vers une remise en cause de l'authenticité ?

dirigés par Monsieur Jean-Louis RESPAUD et Monsieur Daniel MAINGUY

Soutenance prévue le **lundi 11 septembre 2023** à 14h00

Lieu : Faculté de droit et science politique 39, Rue de l'Université 34000 Montpellier

Salle : des Actes

Composition du jury proposé

M. Jean-Louis RESPAUD	Université de Montpellier	Directeur de thèse
Mme Nathalie BAILLON-WIRTZ	Université de Reims Champagne-Ardenne	Rapporteuse
M. Mustapha MEKKI	Université Paris 1 Panthéon Sorbonne	Rapporteur
Mme Séverine CABRILLAC	Université de Montpellier	Examinatrice
M. Daniel MAINGUY	Université Paris 1 Panthéon Sorbonne	Directeur de thèse

Mots-clés : Blockchain,authenticité,notariat,,

Résumé :

L'objectif au sein de cette thèse sera d'étudier l'impact de la Blockchain sur l'activité notariale et de manière plus générale sur le principe d'authenticité. En effet, il est important de se demander si la blockchain, une technologie anti-étatique prônant la désintermédiation ne va pas menacer le rôle du notaire en tant que tiers de confiance. Au delà, il sera également question de se demander si la blockchain ne remet pas en cause le principe d'authenticité et même la place du droit dans notre société actuelle.