

AVIS DE SOUTENANCE DE THÈSE

Refk SELMI

CANDIDAT(E) au DOCTORAT SCIENCES ÉCONOMIQUES,
à **L'UNIVERSITÉ DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR**
SOUTIENDRA PUBLIQUEMENT sa THÈSE

le **17 mai 2019 à 14h30**
à **L'UNIVERSITÉ DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR**
Salle des thèses - Bât. Recherche DEG - Pau

SUR LE SUJET SUIVANT :
Le Bitcoin, une monnaie en devenir.

JURY :

Alain ALCOUFFE, Professeur des Universités, UNIVERSITÉ TOULOUSE 1 CAPITOLE
Jamal BOUOYOUR, Maître de Conférences, HDR, UNIVERSITÉ DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR
Michel MOUCHART, Professeur des Universités, UNIVERSITÉ CATHOLIQUE DE LOUVAIN (BELGIQUE)
Jean-Michel UHALDEBORDE, Professeur Émérite, UNIVERSITÉ DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR

Pau, le 21 mars 2019

Le Président et,
Par délégation, la Vice-Présidente de la Commission de la
Recherche

Isabelle BARAILLE



Tél. 05 59 40 70 00
www.univ-pau.fr

Avenue de
l'Université
BP 576
64012
PAU Cedex

Titre : Bitcoin : The Future or a Gamble ?

Nom de la candidate : Mlle. Refk SELMI

Nom de directeur de thèse : Mr. Jamal BOUOYOUR

Le labo : Centre d'Analyse Théorique et de Traitement des données économiques (CATT)

Résumé: Le Bitcoin jouit d'une histoire très riche malgré son jeune âge. C'est la première cryptomonnaie au monde et la plus répandue. Le Bitcoin repose sur une technologie appelée blockchain capable d'enregistrer des transactions entre deux parties de manière très efficace et vérifiable sans avoir recours à un intermédiaire financier. Cette technologie a propriétés diverses, en particulier la transparence des transactions, l'anonymat, l'absence d'autorité centrale (décentralisation), la limitation de la quantité en circulation... Aussi, comme toute devise, la dynamique du prix du Bitcoin dépend-elle de plusieurs facteurs. Nous allons, tout au long de cette dissertation, essayer de mieux comprendre ce phénomène, les principaux facteurs responsables de la variation de sa valeur, les enjeux qu'il soulève, ses propriétés ainsi que ses difficultés à surmonter pour qu'il devienne une véritable monnaie.

Abstract : In spite of its young age, Bitcoin has a rich history. It is the first and most widespread cryptocurrency in the world. Bitcoin is based on a technology called blockchain that can record transactions between two parties in a very efficient and verifiable way without resorting to a financial intermediary. This technology has various properties, in particular the transaction transparency and anonymity, the absence of a central authority (decentralization), the limited and finite supply, among others. Also, like any currency, the Bitcoin's price dynamics depend on several factors. Throughout this dissertation, we will try to better understand this phenomenon, the main factors responsible for the variation of its value, the issues it raises, its properties as well as its difficulties to overcome so that it becomes a real money.