



THIBAULT VERBIEST

Thibault Verbiest est avocat inscrit aux barreaux de Paris et de Bruxelles (depuis 1993).

En 2000 il fonde Ulys, premier cabinet franco-belge entièrement dédié au droit des nouvelles technologies. Il y développe une expertise reconnue en droit des paiements et de la monnaie électronique, en droit des jeux (il accompagne de nombreux opérateurs de online gaming jusqu'à l'ouverture du secteur en 2010) et d'autres activités en ligne fortement réglementées (tabac, pharmacie en ligne).

De 2000 à 2004, il assure la présidence de l'Observatoire des droits de l'internet chargé de conseiller le gouvernement fédéral belge sur les législations en matière d'internet. Il fonde alors le réseau européen de co-régulation de l'internet, avec Isabelle Falque-Pierrotin, présidente du Forum des droits de l'internet (qui deviendra ensuite présidente de la CNIL).

En 2013, Thibault décide de faire une pause dans sa carrière d'avocat pour se consacrer à un vieux rêve, devenir start-upper. Il crée ainsi deux sociétés Fintech (dont www.payservices.com). Durant cette période (et jusque 2015), il est également associé d'une banque d'affaires parisienne, Largillière Finance, spécialisée dans la Fintech. C'est alors qu'il découvre Bitcoin et la technologie blockchain.

Fin 2015, il reprend la robe (associé du cabinet de Gaulle Fleurance & Associés), et bâtit une expertise juridique aujourd'hui reconnue par le marché en matière de Fintech et de blockchain. Il a rejoint le cabinet DS

Avocats en septembre 2017 pour renforcer l'expertise du cabinet dans ces matières, en créant le Pôle « Fintech, banque Digitale et crypto-finance » au sein du département droit bancaire et financier.

Il est l'auteur de plusieurs ouvrages, dont les deux plus récents sont :

[- Bitcoin et Blockchain, vers un nouveau paradigme de la confiance numérique ?, Les essentiels de la banque et de la finance, RB Edition, juin 2016 \(avec Didier Geiben et Jean-François Vilotte\)](#)

[\[if !supportLists\]- \[endif\]Fintech et Droit, RB Edition, mars 2017 \(avec le professeur Thierry Bonneau\)](#)