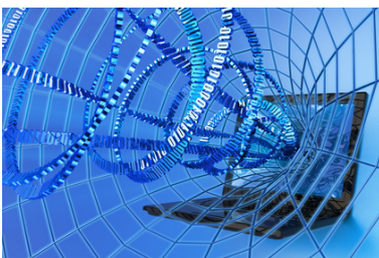


<https://www.francetransactions.com/actus/news-banques/fintech-bnp-paribas-mise-sur-les-robo-advisors-pour-l-allocation-d-actifs.html>



#FinTech : BNP Paribas se renforce sur les robo-advisors pour l'allocation d'actifs

- ð Actualités - Û Actualités des banques -



Publication date: vendredi 8 septembre 2017

Copyright © Guide épargne et placements pour 2021 - Tous droits réservés

Les traders ont été remplacé par des automates, les conseillers financiers le seront-ils pas les robo-advisors ? Pour le moment, la route est encore bien longue et un programme informatique, si pertinent soit-il, ne reste que le fruit d'une programmation effectuée pour faire face à des événements passés ou de l'instant présent. Inversement, le bon conseiller financier anticipera des mouvements de tendance qu'un programme ne peut anticiper...

Allocation d'actifs automatisées pour les épargnants ?

Si l'allocation d'actifs dirigée par des robo-advisors fonctionne bien aux USA, en France, ce sera une toute autre paire de manches. Les investisseurs français sont frileux et peu enclins à être majoritairement en prise de risques sur les marchés financiers. Essentiellement pour des raisons historiques, les actifs immobiliers n'ayant que peu souvent déçus en France, contrairement au marché US, où les alternances entre crise et reprise sont lots communs. Or, l'allocation d'actifs est pertinente essentiellement dès lors que le risque existe, dès lors que qu'un rendement espéré et des pertes maximales acceptées sont à calculer.

A lire aussi : [Contrats d'assurance-vie #FinTech](#)

De son côté, le groupe [BNP Paribas](#) y croit dur comme fer, et a annoncé une prise de [participation](#) majoritaire dans une fintech d'origine belge, Gambit, spécialisée dans le conseil en gestion au moyen de robots.

A lire aussi : [FinTech : 15 ans après leur création en France, où en sommes-nous ?](#)

Gambit est une société d'une cinquantaine de personnes, existante depuis une dizaine d'années. Spécialisée dans le développement de solutions informatiques pour les clients finaux, les conseillers bancaires ainsi que les gestionnaires de patrimoine.