

La titrisation du risque d'assurance PDF

Bauwens V., Walhin J



Ceci est juste un extrait du livre de La titrisation du risque d'assurance. Le livre complet peut être téléchargé à partir du lien ci-dessous.



Auteur: Bauwens V., Walhin J

ISBN-10: 9782804429065

Langue: Français

Taille du fichier: 3780 KB

LA DESCRIPTION

qu'est-ce que la titrisation des risques d'assurance ? pourquoi faire appel au marché financier plutôt qu'aux assureurs ou réassureurs ? quelles sont les différentes formes de titrisation assurandelle ? quels sont les avantages de la titrisation ? la titrisation est une opération financière complexe permettant à une entreprise et à des investisseurs d'échanger des flux monétaires (et donc le risque associé à ces flux). cette technique s'est développée depuis les années 1970 dans un premier temps pour transférer sur le marché financier les flux monétaires adossés à des prêts hypothécaires. depuis la fin des années 1990, la technique s'applique à certaines opérations d'assurance. la titrisation permet à l'entreprise de se concentrer sur son activité d'émission et de gestion de polices d'assurance en transférant les aspects économiques liés à la gestion des risques vers le marché financier.... Lire la suite le lecteur découvrira dans cet ouvrage les multiples formes de titrisation assurantielle ainsi que les raisons qui poussent les entreprises (généralistes, d'assurance, ou de réassurance) à se tourner vers ces techniques modernes.

QUE DIT GOOGLE SUR CE LIVRE?

Nouvelles techniques financières et risque : le cas de la titrisation. In: Revue d ... se sont mis en place des mécanismes de connaissance et d'assurance des risques.

Noté 0.0/5. Retrouvez LA TITRISATION DU RISQUE D'ASSURANCE et des millions de livres en sto sur Amazon.fr. Achetez neuf ou d'occasion

La titrisation des risques d'assurance est un marché de quelques années actuellement en pleine croissance. La technique utilisée consiste à reconditionner des ...

LA TITRISATION DU RISQUE D'ASSURANCE

[Lire la suite...](#)