

Recherche en cours

Par directeur = *Kharoubi Cécile*

1 ressource a été trouvée.

[La détection des retournements du marché actions américain](#)



Description : Le but de cette thèse est de construire un modèle de détection des changements de phase -passages de marché haussier à baissier et vice versa - du marché des actions américaines cotées, en utilisant un nombre relativement important de variables à la fois fondamentales (macroéconomiques et microécono ...

Mots clés : Marché financier, Valeurs mobilières, Cycles financiers, Statistique mathématique, Variables (mathématiques)

Auteur : Zeboulon Arnaud

Année de soutenance : 2015



Restriction d'accès permanente : confidentialité ou accès intranet uniquement

Directeur : Lubochinsky Catherine, Kharoubi Cécile

Établissement de soutenance : Paris 2

Discipline : Sciences économiques

Thème : Economie

École doctorale : École doctorale des sciences économiques et gestion, sciences de l'information et de la communication (Paris)



<https://docassas.u-paris2.fr/nuxeo/site/esupversions/13262626-4ed7-493>



<https://docassascujas.u-paris2.fr/nuxeo/site/esupversions/13262626-4ec>

