

interne Nummer: 1485

Nachname Audrino

Vorname Francesco

primäre Affiliation: St. Gallen, CH,

Lehrstuhlinhaber  Ja  Nein

Fachgebiet Statistik

**Zeitraum:** Startjahr 1900 Endjahr 2037

(Anmerkung: Jahreszahlen ab 2035 stehen für Aufsätze, die im Erscheinen begriffen sind. Zeitschriften mit der Jahreszahl 2037 wurden erst nach dem Stichtag 1.9.2007 zur Veröffentlichung akzeptiert und werden erst im 2008er-Ranking mitgezählt. Daher kann sich die in diesem Datenblatt ausgewiesene Punktzahl und die Punktzahl in den Ergebnistabellen für das 2007er-Ranking voneinander unterscheiden.)

Titel: Tree-structured Multiple Regimes in Interest Rates erschienen: 2006  
in: Journal of Business and Economic Statistics  
Gesamtzahl Autoren: 1 Bemerkungen:

Titel: Estimating and Predicting Multivariate volatility Thresholds in Global Stock Markets erschienen: 2006  
in: Journal of Applied Econometrics  
Gesamtzahl Autoren: 2 Bemerkungen:

Titel: The Impact of General Non-parametric Volatility Functions in Multivariate GARCH Models erschienen: 2006  
in: Computational Statistics and Data Analysis  
Gesamtzahl Autoren: 1 Bemerkungen:

Titel: A Dynamic Model of Expected Bond Returns: a Functional Gradient Descent Approach erschienen: 2006  
in: Computational Statistics and Data Analysis  
Gesamtzahl Autoren: 2 Bemerkungen:

Titel: Average Conditional Correlation and Tree Structures for Multivariate GARCH Models erschienen: 2006  
in: Journal of Forecasting  
Gesamtzahl Autoren: 2 Bemerkungen:

Titel: Local Likelihood for non-parametric ARCH(1) models erschienen: 2005  
in: Journal of Time Series Analysis  
Gesamtzahl Autoren: 1 Bemerkungen:

Titel: Functional Gradient Descent for financial time series with an application to the measurement of erschienen: 2005  
in: Journal of Banking and Finance  
Gesamtzahl Autoren: 2 Bemerkungen:

Titel: Tree-Structured GARCH Models erschienen: 2001  
in: J of the Royal Statistical Society - Series B  
Gesamtzahl Autoren: 2 Bemerkungen:

interne Nummer: 1485

Nachname

Vorname

