## **Applied Economics**

No. 4/2009

## Data-driven multi-stage scenario tree generation via statistical property and distribution matching.

von

Bruno A. Calfa, Anshul Agarwal, Ignacio E. Grossmann, John M. Wassick

## Herausgeber der "Duisburger Beiträge zur soziologischen Forschung" ist das Institut für Soziologie.

## Kontaktadresse:

Katholische Universität Eichstätt-Ingolstadt Standort Duisburg Fakultät für Gesellschaftswissenschaften Institut für Soziologie e-mail: bruno\_a.\_calfa@katholischeuniversit.de Stresemannstr. 55, 66624, Nohfelden

Ein Verzeichnis aller bisher erschienenen Beiträge befindet sich im Anhang. https://doi.org/10.1080/00036840701720739 (Applied Economics)