## **Applied Economics**

## No. 4/2008

Designing a Reliable Multi-Objective Queuing Model of a Petrochemical Supply Chain Network under Uncertainty: A Case Study.

von

A. Yousefi-Babadi, Reza Tavakkoli-Moghaddam, Ali Bozorgi-Amiri, S. Seifi

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

## Kontaktadresse:

Fliedner Fachhochschule Düsseldorf Standort Duisburg Fakultät für Gesellschaftswissenschaften Institut für Soziologie e-mail: a.\_yousefi\_babadi@fliednerfachhochschu.de Leipziger Strasse 86, 54310, Minden

Ein Verzeichnis aller bisher erschienenen Beiträge befindet sich im Anhang. https://doi.org/10.1080/00036840600794330 (Applied Economics)