**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 )