

Papers

- Stadelmann D. (2006a): „[Who ist the Best Formula 1 Driver? An Econometric Analysis](#)“, *mimeo*, Center for Public Finance, Université de Fribourg, Switzerland.
- Stadelmann D. (2006a): „[Nicht-kooperative Spiele und das Nash-Gleichgewicht](#)“, *mimeo*, Departement für Mathematik, Université de Fribourg, Schweiz.
- Andina E., Furer S., Stadelmann D., Stirnemann S. (2006): „[Regionalpolitik](#)“, *mimeo*, Seminar für Finanzwissenschaft, Université de Fribourg, Schweiz.
- Kellermann K., Stadelmann D. (2006): „Die Öffentlichen Ausgaben der Kantone und ihrer Gemeinden im Quervergleich: Wirtschaftlichkeit und Wachstumswirkung“, Working paper, *mimeo*, Center for Public Finance, University of Fribourg, Switzerland.
- Schönenberger Y.-D., Stadelmann D. (2005): „[Kriminalität](#)“, *mimeo*, Seminar für Finanzwissenschaft, Université de Fribourg, Schweiz.
- Stadelmann D. (2005d): „[Vektorraumbündel](#)“, *mimeo*, Departement für Mathematik, Université de Fribourg, Schweiz.
- Stadelmann D. (2005c): „[La fonction de production Cobb-Douglas - illustration de ses propriétés mathématiques importantes pour l'analyse économique](#)“, *mimeo*, Chaire de macroéconomie et d'économie monétaire, Université de Fribourg, Suisse.
- Curty J., Murith S., Schönenberger Y.-D., Stadelmann D., Weber M., Zimmermann F. (2005): „[La grappe des banques privées à Genève: Une application pratique de la théorie du «Diamant»](#)“, *mimeo*, Chaire de politique économique et sociale, Université de Fribourg, Suisse.
- Polat V., Räber M., Stadelmann D. (2005): „[Wettbewerb auf Medienmärkten](#)“, *mimeo*, Seminar für Finanzwissenschaft, Université de Fribourg, Schweiz.
- Stadelmann D. (2005b): „[Sind FOCJ effizienter als herkömmliche Gemeindestrukturen: eine empirische Analyse](#)“, *mimeo*, Seminar für Finanzwissenschaft, Université de Fribourg, Schweiz.
- Stadelmann D. (2005a): „[La problématique et l'importance de l'accès au crédit pour le développement](#)“, *mimeo*, Chaire d'Histoire et de Politique Economiques, Université de Fribourg, Suisse.
- Stadelmann D. (2003): „[Les conceptions de la probabilité: Comparaison des différentes approches](#)“, *mimeo*, Séminaire de statistique, Université de Fribourg, Suisse.

Presentations

Mathematikon – Université de Fribourg, „Ist gross schön und klein hässlich oder umgekehrt? Eine empirische Effizienzmessung von Gemeindestrukturen“, 11. Jan. 2006, Université de Fribourg, Schweiz