Universität Konstanz Fachbereich Mathematik und Statistik

Arbeitsgruppe Numerik

Prof. Dr. Stefan Volkwein Stefan.Volkwein@uni-konstanz.de

29.03.2011

Im Oberseminar

Numerik

wird am

Mittwoch, dem 13. April 2011,

folgender Vortrag gehalten:

Dipl.-Math. Martin Gubisch

Universität Konstanz

Quantilsprognosen - Ein Ausflug in die Realität

Zeit: 16.15 Uhr Raum: F 426

Interessenten sind herzlich willkommen!

gez. Stefan Volkwein

Abstract: In diesem Vortrag möchte ich von meinen Erfahrungen während meines Praktikums bei der SAF AG berichten. Die SAF AG ist eine Software-Firma in der Schweiz, die Prognoseverfahren zur automatischen Warenbestellung im Handel entwickelt und hierfür auch eine eigene Forschungsabteilung unterhält.

Es wird dabei ein möglicher Tätigkeitsbereich für den fertigen Absolventen vorgestellt, der inhaltlich stark verwandt ist mit der Forschungsarbeit an der Universität, aber andere Zielsetzungen und Methoden hat. Gleichzeitig wird das Prognoseverfahren der Quantilsregression etwas beleuchtet.

Zu diesem Vortrag möchte ich alle Interessenten herzlich einladen; mathematische Vorkenntnisse sind nicht erforderlich. Besonders willkommen sind Studenten, die gerade selbst darüber nachdenken, ein Berufspraktikum in ihren Studienplan zu zwängen, oder sich Gedanken über die beruflichen Perspektiven nach dem Studium machen.

