



## Seminaranforderungen:

### 1. Vergabe der Termine

erfolgt nach den gesetzten Punkten mit jeweils zwei Vortragenden je Termin.

### 2. Anwesenheitspflicht (max. 3-maliges Fehlen)

### 3. Erfordernis

#### 3.1 Vortrag

zum erhaltenen akademischen Aufsatz. Dabei ist insbesondere auf

- Motivation und Ziel
- Ansatz
- und Ergebnisse

zu achten und deren Verständnis zu dokumentieren.

Mathematische Details über den Ansatz hinaus sind nicht erforderlich (aber einfache Dinge wie Regressionsgleichungen sollten interpretiert werden).

#### 3.2 Mitarbeit

Von den Seminarteilnehmern werden zum jeweiligen Vortrag (wenn notwendig auf Aufforderung) Diskussionsbeiträge erwartet.

#### 3.3 Seminararbeit

In dieser Arbeit sind die bereits für den Vortrag notwendigen Aspekte nochmals hervorzuheben. Zusätzlich sollen die Modellansätze genauer beschrieben werden. Zu dieser Minimalerfordernis soll (für Pluspunkte) das Thema durch verwandte aktuelle Ereignisse, persönliche Kenntnisse, Querverweise zu anderen Lehrveranstaltungen, etc. angereichert werden.

**Viel Erfolg!**