

Themen und Termine für das Seminar "Fraktale" im Sommersemester 2010
Grundlage: "Fractal Geometry" von K. Falconer

Mi 14.15-15.45 h
D431

Termin	Name	Vorname	Thema: Kapitel ...
28.4.	Friese	Torsten	2.1-2.3
5.5.	Reiser	Dominik	3.1-3.3
12.5.	Güney	Önder	4.1-4.2
19.5.	Shi	Jin	5.1-5.3
26.5.	Meidinger	Valentin	6.1-6.3
2.6.	Stirnkorb	Michael	7, 8.1
9.6.	Schwerdt	Jasmin	9.1-9.2
16.6.	Wang	Boshen	11.1-11.2
23.6.	Koch	Raphael	13.1-13.4
30.6.	Zhang	Xi	15.1-15.2
7.7.	ev. wirtschaftswiss. Thema		