



Einladung zum Weihnachtskolloquium

Julius-Maximilians-Universität Würzburg
Fakultät für Mathematik und Informatik

Dr. Ulrik Brandes

Universität Konstanz

Netzwerkeffekte

Sind alle Menschen auf der Welt über höchstens sechs Beziehungen miteinander verbunden? Ist Übergewicht ansteckend? Was weiß Facebook über mich? Welchen h-Index braucht man für eine Professur?

Über solche und andere Fragen werden wir uns dem schnell wachsenden und sehr interdisziplinären Gebiet der Netzwerkforschung nähern, in dem die Formation sozialer Strukturen und deren Konsequenzen untersucht werden. Und mit etwas Glück finden wir dabei auch Antworten auf die Frage, warum das für Mathematiker und Informatiker hochinteressant ist.

Ort: Zuse-Hörsaal

Zeit: Dienstag, 14.12.2010, um 17.00 Uhr

Zu diesem Vortrag laden wir Sie herzlich ein.

die Dozenten der Fakultät für Mathematik und Informatik