

# Seminar 1

Jörn Loviscach

Versionsstand: 4. Oktober 2009, 16:30

1. Ein Betrunkener läuft verwirrt durch Manhattan. Entwickeln Sie ein mathematisches Modell dafür, wie er voran kommt – oder eben *nicht* voran kommt.
2. Entwickeln Sie ein geometrisches Modell für das Rückwärts-Einparken. Versuchen Sie, Beziehungen zwischen den Längen und Winkeln darin zu finden.