



hochschule mannheim

– Fakultät für Informatik –

MLE

IB,IMB,UIB

AUFGABENBLATT ZUR ÜBUNG 2

Rückfragen an: Jörn Fischer, j.fischer@hs-mannheim.de

Simulated Annealing: Wandeln Sie den Hill-Climber aus Übung 1 in einen Simulated Annealing Algorithmus um. Achten Sie darauf, dass die Wahrscheinlichkeit, an der Stelle, an der sie als Wahrscheinlichkeit ausgewertet werden soll, ausschließlich Werte zwischen 0 und 1 annimmt. Lassen Sie sich die Wahrscheinlichkeiten dafür auf dem Bildschirm ausgeben.