

Theoretische Grundlagen der Informatik II

Blatt 6

Markus Vieth, David Klopp, Christian Stricker

30. November 2015

Aufgabe 1

Anmerkung:

Eine Rotation besteht aus einer konstanten Anzahl von Verknüpfungsänderungen angewendet auf eine konstante Anzahl von Knoten. Die Laufzeit liegt somit in $O(1)$.

