

Seminar

Zellularautomaten und diskrete komplexe Systeme
im Sommersemester 2016

Ausarbeitung

von **Philipp Adolf**, Matr.nr. 1669101

Thema

Jérôme Durand-Lose (2001)

*Representing Reversible Cellular Automata with Reversible Block
Cellular Automata*

Discrete Models: Combinatorics, Computation, and Geometry, DM-
CCG 2001, Band **AA**, S. 145–154

Erklärung

gemäß §6 (11) der Prüfungsordnung Informatik (Master)

Ich versichere wahrheitsgemäß, die Seminararbeit zum Seminar „Zellularautomaten und diskrete komplexe Systeme“ im Sommersemester 2016 selbstständig angefertigt, alle benutzten Hilfsmittel vollständig und genau angegeben und alles kenntlich gemacht zu haben, was aus Arbeiten anderer unverändert oder mit Abänderungen entnommen wurde.

(Philipp Adolf, Matr.nr. 1669101)