

# Kartenbeschriftung und Stutzen von Graphen

Torben Hagerup

Institut für Informatik  
Universität Augsburg  
D-86135 Augsburg, Germany  
`tholey@informatik.uni-augsburg.de`

**Zusammenfassung** Der Vortrag diskutiert das praktische Problem, Punkte auf einer Landkarte mit nichtüberlappenden Beschriftungen zu versehen, das theoretische Problem, alle langen Pfade in einem Graphen durch Wegnahme weniger Knoten zu zerstören, sowie eine Verbindung zwischen den beiden. Der Vortrag ist zum großen Teil, aber nicht vollständig, ohne besondere Vorkenntnisse zu verstehen.