

FAKULTÄT FÜR INFORMATIK

DER TECHNISCHEN UNIVERSITÄT MÜNCHEN



PRÜFUNGSAUSSCHUSS

Name:	Rieger			
Vorname:	Franz			
Matrikelnummer:	03672819			
Fachsemester:	6			
Studienadresse:	S4 A, 6/F 65 High St Sai Ying Pun Hong Kong		Tel./ Mobil:	+852 59125501
	StGeorg-Str. 12 93077 Bad Abbach		Tel./ Mobil:	+49 9405 6827 +49 176 93294404
E-Mail-Adresse:	riegerfr@in.tum.de			
	im Studiengang und englisch): m Finden kleiner Expansionsmengen nd small expansion sets on hypergrap	auf Hypergraphen	IUK	
Spekrale Methoden zu	und englisch): m Finden kleiner Expansionsmengen	auf Hypergraphen	ITIK	
Spekrale Methoden zu	und englisch): m Finden kleiner Expansionsmengen	auf Hypergraphen	itik	
Spekrale Methoden zu	und englisch): m Finden kleiner Expansionsmengen	auf Hypergraphen		Dr. Hubert T.H. Chan
Spekrale Methoden zu Spectral methods to fir	und englisch): m Finden kleiner Expansionsmengen nd small expansion sets on hypergra	auf Hypergraphen ohs		Dr. Hubert T.H. Chan
Spekrale Methoden zu Spectral methods to fin Themensteller/in:	and englisch): m Finden kleiner Expansionsmengen nd small expansion sets on hypergra	auf Hypergraphen ohs		Dr. Hubert T.H. Chan

Dieses Formblatt ist im Einvernehmen mit Themensteller/-in und Betreuer/-in auszufüllen und spätestens 8 Fage vor Beginn der Bachelor-Arbeit an den Prüfungsausschuss (Frau Oeckl, SB-S-IN) zu senden.