



FAKULTÄT FÜR INFORMATIK DER TECHNISCHEN UNIVERSITÄT MÜNCHEN



PRÜFUNGSAUSSCHUSS

Name:	<input type="text" value="Rieger"/>	
Vorname:	<input type="text" value="Franz"/>	
Matrikelnummer:	<input type="text" value="03672819"/>	
Fachsemester:	<input type="text" value="6"/>	
Studienadresse:	<input type="text" value="S4 A, 6/F
65 High St
Sai Ying Pun
Hong Kong"/>	Tel./ Mobil: <input type="text" value="-"/> <input type="text" value="+852 59125501"/>
Heimatadresse (falls abweichend):	<input type="text" value="St.-Georg-Str. 12
93077 Bad Abbach"/>	Tel./ Mobil: <input type="text" value="+49 9405 6827"/> <input type="text" value="+49 176 93294404"/>
E-Mail-Adresse:	<input type="text" value="riegerfr@in.tum.de"/>	

Anmeldung einer Bachelor-Arbeit im Studiengang B.Sc. Informatik

Thema (deutsch **und** englisch):

Spektrale Methoden zum Finden kleiner Expansionsmengen auf Hypergraphen
Spectral methods to find small expansion sets on hypergraphs

Themensteller/in:	<input type="text" value="Prof. Dr. Susanne Albers"/>	Betreuer/in(nen):	<input type="text" value="Prof. Dr. Hubert T.H. Chan"/>
Beginn:	<input type="text" value="15. 11. 20 18"/>		
Garching, den	<input type="text" value="6.11.2018"/>		

(Unterschrift Themensteller/in)

(Unterschrift Bearbeiter/in)

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