


Fakultät Informationstechnik

Bescheinigung über die Teilnahme an Vorträgen des Kolloquiums der Fakultät Informationstechnik und die Erstellung einer publikationsfähigen Kurzfassung zur Abschlussarbeit

Name Schallmüller Vorname Julian

Matrikel 752036 Studiengang SWB

Datum	Titel des Vortrags	Name des testierenden Professors	Unterschrift des testierenden Professors
	IT-Mittelstandstag 2016 (siehe Anlage)		
	IT-Mittelstandstag 2018 (siehe Anlage)		
19.01.2022	Bessere Chancen mit Master? (online)		
Kurztitel it-Innovationen		Name des betreuenden Professors	Unterschrift des betreuenden Professors
Cloud Service Provider Evaluierung auf Basis von Infrastructure as Code Unterstützung		Prof. Dr.-Ing Kai Warendorf	

Hinweis

Für die Prüfungsleistung „Kolloquium“ des Modul Bachelorarbeit sind als Studienleistungen nachzuweisen:

- Ihre eigene Präsentation der Abschlussarbeit beim Abschlusskolloquium (RE).
- Die Erstellung einer publizierbaren Kurzfassung zu Ihrer Abschlussarbeit (TE).
- Der Besuch von mindestens drei IT-Kolloquiumsvorträgen während des Hauptstudiums (TE).

Fertigen Testbogen hochladen in Moodle-Kurs [Anträge und Testate](#).

Stand WS17/18
TE Studienleistung Testat, RE Studienleistung Referat

Testatbogen

IT-Mittelstandstag 2016

Drei Vorträge am Mittelstandstag gelten als ein Kolloquiumsvortrag.

Name Julian Schellenmüller Matrikelnr. 752036 Studiengang SCB

Vortrag im H6

Sebastian Asshauer, absolut GmbH, Stuttgart
SAP AG im Umbruch – Cloud und Usability im Fokus

Dr. Stefan Lewandowski, Informatik Consulting Systems AG Stuttgart
Safety and Security in Industry 4.0

Martin Maier, Senacor Technologies AG Stuttgart
Micro-Service Architekturen im praktischen Einsatz für eine moderne Zahlungsplattform

Nicolai Mainiero, Sidion Stuttgart
Datenbanken? Wo wir hinfahren, brauchen wir keine Datenbanken

Vorträge

Unterschrift
attestierender Professor



Testatbogen

IT-Mittelstandstag 2018

Drei Vorträge am Mittelstandstag gelten als ein Kolloquiumsvortrag.

Name Julian Schäfers Matrikelnr. 752036 Studiengang SWB


Vortrag im H6

- 11:30 Benedikt Steinfeldt, Lead Architekt, E. Breuninger GmbH und Co, Stuttgart
Alles Klamotte oder was? Von der Herausforderung einen Bären agil zu machen!
- 12:30 RA Christian Sachslehner, Regionalgeschäftsführer Verband DIE FÜHRUNGSKRÄFTE e.V.
Der erste Arbeitsvertrag: Tipps & Tricks
- 13:30 Götz Weinmann, Bereichsleitung TOSecurity Strategie, Thinking Objects GmbH, Kornthal-Münchingen
Sandbox Evasion Techniques – wie Malware erkennt, ob sie in einer Analyseumgebung ausgeführt wird
- 14:30 Dr. Thomas Zurawka, Olaf Meyer, SYSTECs Informationssysteme GmbH, Leinfelden-Echterdingen
Software für eine vollautomatisierte, selbstlernende Prüffabrik für Batteriezellen

Unterschrift
attestierender Professor







Vorträge