

**Präsentation
der
Praxissemester-Studienarbeiten**

**Montag, den 30. November 2015,
14:00 Uhr - 17:00 Uhr**

**Studiengang
Security & Safety
Engineering**

Vorträge im Raum O 0.07

Uhrzeit	Vortragende(r)	Thema
14:00 14:15	Valentin Walter Koltze <i>Praktikum bei Flughafen Hamburg GmbH</i>	Sichere Instandhaltung auf Dächern der Flughafen Hamburg GmbH
14:20 14:35	Torsten Kenzelmann <i>Praktikum bei Allgäu Airport GmbH & Co. KG</i>	EASA Zertifizierung nach EU VO 139/2014
14:40 14:55	Tilman Scherer <i>Praktikum bei BSH Hausgeräte GmbH</i>	Risikomanagement und seine operativen Aufgaben
15:00 15:15	Robert Meier <i>Praktikum bei secuvera GmbH</i>	Erarbeitung eines Fragenkatalogs zur Bestimmung der IT-Sicherheit
15:20	P a u s e	
15:40 15:55	Marius Aspacher <i>Praktikum bei Fraport AG Frankfurt Services Worldwide</i>	Umsetzung des Verfahrens "B8" im Notfallmanagement im Bezug auf die psycho-soziale Erstbetreuung von Angehörigen/Abholern am Flughafen Frankfurt/Main
16:00 16:15	Julian Weber <i>Praktikum bei Robert Bosch GmbH</i>	Erstellen einer Systematik zur Bewertung von kritischen Infrastrukturen im Business Continuity Management am Beispiel der Stromversorgung
16:20 16:35	Maximilian Frank <i>Praktikum bei Heinzelmann GmbH Ingenieurbüro für Arbeitssicherheit</i>	Durchführung der Gefährdungsbeurteilung psychischer Belastungen am Beispiel eines Unternehmens
16:40 16:55	Martin Gärtner <i>Praktikum bei Daimler AG</i>	Prozessbeschreibung zur Erstellung von Gefährdungsbeurteilung, deren Umsetzung so wie die jährliche Kontrolle zur Aktualität und Wirksamkeit im Bereich der Werksicherheit bei der Daimler AG

Vorträge im Raum O 0.08:

Uhrzeit	Vortragende(r)	Thema
14:00 14:15	Bernhard Joachim Gall <i>Praktikum bei Stadt Heilbronn - Feuerwehr</i>	Entwicklung eines Verpflegungskonzepts für die Feuerwehr Heilbronn
14:20 14:35	Patrick Klimas <i>Praktikum bei Siemens AG</i>	Die DIN 14675 in der Praxis
14:40 14:55	Nicolas Steinbrunner <i>Praktikum bei Wolfgang Dietz - Ingenieurbüro für Umweltberatung und Umwelttechnik</i>	Entwicklung eines Organisationskonzeptes zur Anwendung von externen Dienstleistern und Unternehmen im Bereich der Arbeitssicherheit
15:00 15:15	Johannes Wohlleb <i>Praktikum bei Carl Zeiss AG</i>	Analyse der globalen Umsetzung von konzerneigenen Richtlinien zur Informationssicherheit
15:20	P a u s e	
15:40 15:55	Chris Rebstein <i>Praktikum bei Stadt Lahr - Feuerwehr</i>	Entwicklung eines Konzeptes zur Sicherung des Hochwasserrisikomanagements für die Stadt Lahr

Vorträge im Raum O 0.10:

Uhrzeit	Vortragende(r)	Thema
14:00 14:15	Daniel Hautmann <i>Praktikum bei MAHLE Behr GmbH & Co. KG</i>	Eine Arbeitshilfe zur Informationsrecherche und Bedarfermittlung nach der Bekanntmachung zur Betriebssicherheit BekBS1113 und wichtige Neue- rungen durch die Betriebssicherheitsverordnung 2015
14:20 14:35	Thomas Häberlein <i>Praktikum bei adidas AG</i>	Durchführung einer Räumungsübung
14:40 14:55	Samuel Benedikt Kaupp <i>Praktikum bei incoatec GmbH</i>	Durchführung einer Räumungsübung
15:00 15:15	Mike Rauh <i>Praktikum bei Continental Automotive GmbH</i>	Einführung eines neuen Gefahrstoffmanagement- Systems am Standort Villingen
15:20	P a u s e	
15:40 15:55	Fabian Holsten <i>Praktikum bei Airbus Operations GmbH</i>	Sicherheitskonzept der OLT-Halle
16:00 16:15	Thomas Euchner <i>Praktikum bei Fraunhofer IAO</i>	Anforderungen an eine Applikationszertifizierung einer Mensch-(Leichtbau)Roboter-Kollaboration in der Montage
16:20 16:35	Fabian Hecker <i>Praktikum bei Flughafen Hamburg GmbH</i>	Eine Konzepterstellung zur Einführung eines Guard Systems im Rahmen des Projektes HAM SAFE am Flughafen Hamburg
16:40 16:55	Daniel Bauer <i>Praktikum bei Alfred Ritter GmbH & Co. KG</i>	Aufbau einer Brandschutzordnung für die Lagerhalle drei der Alfred Ritter GmbH & Co. KG in Dettenhausen

Informationen

- **Laborführung** von 13:45 bis 14:00 Uhr
Security-Labor: Raum O1.11
Gefahrstoff-Labor: Raum O 1.12
Safety-Labor: Raum O 1.13
- **Vorträge:** sie bestehen aus 15 Minuten Vortrag
und 5 Minuten Fragen + Diskussionen
(Vorbereitung des nächsten Vortrags während dieser 5 Min.)
- **Kontakt:** Marie Rosing, SSE-Organisation,
Tel.: 07723 920 2180, Fax: -2643
stg-ssb@hs-furtwangen.de
www.sse.hs-furtwangen.de
- **Anfahrt:** O-Bau
Luisenstraße 17, 78120 Furtwangen

