

Vorträge im Raum O 0.11:

	Vortragende(r)	Thema
13:30 13:45	Yannick Roth <i>Praktikum bei Bosch Rexroth AG</i>	Einführung einer elektronischen Besucherverwaltung
13:50 14:05	Stephan Rothe <i>Praktikum bei ZF Friedrichshafen AG</i>	Statuserhebung des Informationssicherheitsmanagementsystems auf Basis der ISO / IEC 27001:2013
14:10 14:25	Joscha Penzkofer <i>Praktikum bei Ernst & Young GmbH</i>	Angemessenheit und Wirksamkeit von Kontrollen innerhalb von IT-Prozessen eines Finanzdienstleisters
14:30	P a u s e	
14:45 15:00	Dominik Weißhaar <i>Praktikum bei adidas AG</i>	Erstellung eines Verkehrskonzeptes für das Betriebsgelände des Hauptquartiers der adidas group, aus der Sicht des Arbeitsschutzes
15:05 15:20	Pascal Herth <i>Praktikum bei Continental Automotive GmbH</i>	Sollte die Ergonomie einen wichtigen Bestandteil in der Arbeitsplatzgestaltung in Unternehmen einnehmen?
15:25 15:40	Marco Mack <i>Praktikum bei Ingenieurbüro Frahm GmbH</i>	Erstellung einer Auditcheckliste zur Unterstützung der Fachkraft für Arbeitssicherheit
15:45	P a u s e	
16:00 16:15	Sabrina Geijer <i>Praktikum bei BSH Hausgeräte GmbH</i>	Einführung eines zentralen Besuchermanagement Systems am Standort und deutschlandweit
16:20 16:35	Jan Thomas Pfeifer <i>Praktikum bei Kreis Bergstraße - Der Kreisausschuss -</i>	Sicherstellung der Gefahrenabwehr in Flüchtlingsüberlauf-einrichtungen
16:40 16:55	Mike Bertsche <i>Praktikum bei Knauf Gips KG</i>	Mangelnde Arbeitssicherheit und Gesundheitsgefährdungen bei der Durchführung von autonomer Instandhaltung und TPM

Informationen

- **Laborführung** von 13:00 bis 13:30 Uhr
Security-Labor: Raum O1.11
Gefahrstoff-Labor: Raum O 1.12
Safety-Labor: Raum O 1.13

- **Vorträge:** 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,
stg-ssb@hs-furtwangen.de,
www.sse.hs-furtwangen.de

- **Anfahrt:** O-Bau
Luisenstraße 17, 78120 Furtwangen



Studiengang Security & Safety Engineering

Präsentation der Praxissemester- Studienarbeiten

Montag, den 9. Mai 2016,
13:30 Uhr - 17:00 Uhr

Vorträge im Raum O 0.07

	Vortragende(r)	Thema
13:30 13:45	Benjamin Fecker <i>Praktikum bei LRA Tuttlingen</i>	Information und Kommunikation in flächendeckenden Katastrophenfällen
13:50 14:05	Gabriel Trabert <i>Praktikum bei der Hessischen Landesfeuerwehrschule</i>	Unterlagen des vorbeugenden Brandschutzes für die Ausbildung bei Feuerwehrführungslehrgängen
14:10 14:25	Patrick Steinicke <i>Praktikum beim Flughafen Hannover-Langenhagen GmbH</i>	Betrachtung des Notfall- und Krisenmanagements durch einen simulierten Stromausfall
14:30	P a u s e	
14:45 15:00	Marcus Gollor <i>Praktikum bei Diehl BGT Defence</i>	Anpassung des Brandschutzkonzeptes der Firma Diehl BGT Defence
15:05 15:20	André Meßler <i>Praktikum bei Stora Enso Maxau GmbH</i>	Ausarbeitung Sicherheitskonzept für den Kessel 4 der Stora Enso GmbH
15:25 15:40	Marvin Mocker <i>Prakt. bei der Stadt Heilbronn – BFW</i>	Entwicklung eines neuen Ausbildungskonzeptes für die Einsatzbeamten
15:45	P a u s e	
16:00 16:15	Florian Riede <i>Praktikum bei der Stadt Aachen - Berufsfeuerwehr</i>	Gegenüberstellung zweier Methoden zur Sanitätsdienstbemessung - Das Maurer-Schema und der Kölner Algorithmus
16:20 16:35	Anna Harbach <i>Praktikum bei Gruner GmbH</i>	Brandschutzkonzept
16:40 16:55	Maximilian Endt <i>Praktikum bei ProteQ GmbH</i>	Brandschutz auf über 3000m

Vorträge im Raum O 0.08:

	Vortragende(r)	Thema
13:30 13:45	Dominik Deddner <i>Praktikum bei AUDI AG</i>	Beschaffung von Brandschutz und sicherheitstechnischen Komponenten nach den Leistungsphasen der HOAI
13:50 14:05	Fabian Frank <i>Praktikum bei Wacker Chemie AG</i>	Explosionsgefahr in Feuerwehreinsätzen
14:10 14:25	Alexander Gries <i>Praktikum bei FORPLAN</i>	Beurteilung von bestehenden Feuerwehrhäusern aus Sicht des Arbeitsschutzes
14:30	P a u s e	
14:45 15:00	Niklas Inhofer <i>Praktikum bei mhd Brandschutz - Ingenieurmethoden GmbH</i>	Die Brandverhütungsschau, ein kommunales Kontrollinstrument im vorbeugenden Brandschutz
15:05 15:20	Hannes Fichtel <i>Praktikum bei AfS - Akademie für Sicherheit</i>	Erstellung einer Online-Enzyklopädie im Bereich Security & Safety
15:25 15:40	Sascha Meßmer <i>Praktikum bei SICK AG</i>	Die Erfüllung der Anforderungen aus der Luftsicherheit an Zutrittskontrollsysteme
15:45	P a u s e	
16:00 16:15	Christoph Hoch <i>Praktikum bei Freudenberg Sealing Technologies GmbH & Co. KG</i>	Werkschutz "light"
16:20 16:35	Alexander Lövenich <i>Praktikum bei Mahle Behr GmbH & Co. KG</i>	Schnittstellenbetrachtung der Tätigkeitsbereiche des Werk- und Brandschutzes
16:40 16:55	Markus Haasl <i>Praktikum bei Geiger Systemberater Sicherheitstechnik</i>	Sicherheitskonzept eines Golfclubs

Vorträge im Raum O 0.10:

	Vortragende(r)	Thema
13:30 13:45	Laura Teresa Wachter <i>Praktikum bei Fraunhofer ICT</i>	Gefährdungsbeurteilung von Prüfständen und Versuchsanlagen zur Untersuchung von explosivfähigen Stoffen
13:50 14:05	Daniel Schano <i>Praktikum bei Alfred Ritter GmbH & Co. KG</i>	Prozesse für die Inbetriebnahme von Maschinen und Eigenbau
14:10 14:25	Jonas Zurell <i>Praktikum bei ZF Friedrichshafen AG</i>	Maschinenabnahmecheckliste
14:30	P a u s e	
14:45 15:00	Lisa Tabea Hugenschmidt <i>Praktikum bei AFC Air Flow Consulting AG</i>	Brandschutztechnische Erstbewertung und Grundlagenerfassung für ein Brandschutzkonzept eines Neubaus eines Naturhistorischen Museums
15:05 15:20	Philipp Scheller <i>Praktikum bei L'ORÉAL Produktion Deutschland GmbH & Co. KG</i>	Aktualisierung eines Lärmkatasters für die L'Oréal Produktion Deutschland
15:25 15:40	Sergej Deiwald <i>Praktikum bei Bosch Sicherheitssysteme GmbH</i>	Brandfallmatrix/Brandfallsteuerung in Anlehnung an die VDI 6010
15:45	P a u s e	
16:00 16:15	Christian Fischer <i>Praktikum bei Daimler AG</i>	Digitalisierung und Spezifizierung des Sicherheitsunterweisungsprozesses
16:20 16:35	Marie Lindeburg <i>Praktikum bei Airbus Helicopters Deutschland GmbH</i>	Aktualisierung der Gefährdungsbeurteilungen im Bereich der Lackierung bei Airbus Helicopters