

Sicherheitstechnik

Master of Engineering - für Diplom-Absolventen

Start: ab 09.10.2018 (Gruppe SI_Q+)



Liebe Absolventen des Studiengangs Sicherheitstechnik,

der Bologna-Prozess macht auch nicht vor der TAS Halt, sodass wir als eine der letzten akademischen Einrichtungen alle Studiengänge umgestellt haben. Der neue Studiengang Sicherheitstechnik mit Abschluss Master of Engineering wurde bereits akkreditiert und die zugehörige Prüfungsordnung genehmigt.

Für Sie bedeutet dies, dass Sie in zwei Semestern ihr Wissen auffrischen bzw. vertiefen können. Hinzugekommen sind Themen wie Umweltschutz und Ingenieurverfahren. Die beiden Wahlfächer Management und Brandschutz sind nun fester Bestandteil des Curriculums.

Informieren Sie sich hier über das einzigartige Angebot, den Masterabschluss in kurzer Zeit zu erwerben.

Download: [Flyer-SI-MEng-Absolv-2018-07-11.pdf](#)

Bewerben Sie sich mit Hilfe der Bewerbungsformulare (HS **und** TAS) für die Studiengruppe SI_Q+. Die Unterlagen finden Sie auf der Seite [Formulare](#).

Reservieren Sie sich Ihren Studienplatz vorab via formloser E-Mail oder via Telefon.

Curriculum (Studiengruppe SI_Q+)

Semester 1

M 2 Gefährdungen - Oktober 2018 / Dezember 2018

Tag	Uhrzeit	Thema Lehrveranstaltung	Referent	UE
Dienstag, 09.10.2018	16:15 - 18:30	Risikoanalysen	Fischer	3
Mittwoch, 10.10.2018	08:00 - 18:30	Risikoanalysen	Fischer	12

TAS : Technische Akademie Südwest e.V. :: SI-Master-Absolventen

Freitag, 14.12.2018	13:45 - 17:45	Elektrotechnik	Urschel	5
Samstag, 15.12.2018	13:00 - 17:00	Bauphysik	Rühl	5

M 7 Bautechnik - Oktober 2018 / Dezember 2018 / Januar 2019

Tag	Uhrzeit	Thema Lehrveranstaltung	Referent	UE
Freitag, 12.10.2018	13:45 - 17:45	Tragwerkslehre	Neff	5
Montag, 10.12.2018	16:15 - 18:30	Tragwerkslehre	Rühl	3
Mittwoch, 12.12.2018	08:00 - 14:30	Tragwerkslehre	Rühl	7
Freitag, 14.12.2018	08:00 - 12:00	Baubetrieb	Render	5
Samstag, 15.12.2018	08:00 - 12:00	Tragwerkslehre	Bindseil	5
Donnerstag, 19.01.2019	08:00 - 17:00	Baubetrieb	Render	10

M 10 Brandschutz - November 2018 / Januar 2019

Tag	Uhrzeit	Thema Lehrveranstaltung	Referent	UE
Montag, 19.11.2018	10:30 - 15:15	Rechtsgrundlagen des Brandschutzes	Biehl	5
	15:30 - 19:30	Brandlehre	Biehl	5
Dienstag, 20.11.2018	08:00 - 17:00	Baulicher Brandschutz	Biehl	10
Mittwoch, 21.11.2018	08:00 - 12:00	Anlagentechnischer Brandschutz	Biehl	5
Donnerstag, 22.11.2018	08:00 - 12:00	Anlagentechnischer Brandschutz	Biehl	5
Freitag, 23.11.2018	08:00 - 10:15	Wirtschaftliche Bedeutung des Brandschutzes	Runkel	3
	10:30 - 14:30	Workshop (Flucht-, Rettungs-, Feuerwehr-, Alarmpläne)	Runkel	4

TAS : Technische Akademie Südwest e.V. :: SI-Master-Absolventen

	14:30 - 15:15	Ausgabe PA Nr. 1	Runkel	1
Montag, 14.01.2019	10:30 - 17:00	Sonderbauten	Biehl	7
Dienstag, 15.01.2019	08:00 - 17:00	Sonderbauten	Biehl	10
Mittwoch, 16.01.2019	08:00 - 17:00	Organisatorischer Brandschutz	Runkel	10
Donnerstag, 17.01.2019	08:00 - 17:00	Brandrisikoanalyse	Biehl	10
Freitag, 18.01.2019	08:00 - 16:00	Brandschutzbegehung, Dokumentation, Auswertung, Empfehlung	Runkel	9
	16:15 - 17:00	Ausgabe PA Nr. 2	Runkel	1

Semester 2

M 7 Bautechnik - Mai 2019

Tag	Uhrzeit	Thema Lehrveranstaltung	Referent	UE
Dienstag, 14.05.2019	08:00 - 15:30	Ingenieurverfahren Evakuierungsberechnung	Rjasanowa	8
Mittwoch, 15.05.2019	08:00 - 17:00	Ingenieurverfahren Sicherheitstechnisches Konstruieren	Schmidt	10
Donnerstag, 16.05.2019	08:00 - 17:00	Ingenieurverfahren Geotechnik - ausgewählte Kapitel	Tausch	10

M 9 Umweltschutz - Mai 2019

Tag	Uhrzeit	Thema Lehrveranstaltung	Referent	UE
Montag, 13.05.2019	08:00 - 15:30	Umweltchemie	Sebastian	10
Dienstag, 14.05.2019	15:45 - 19:30	Ökologie	Sebastian	5
Freitag, 17.05.2019	08:00 - 17:00	Umweltanalytik	Sebastian	10

M 4 Management - März 2019 / Mai 2019

TAS : Technische Akademie Südwest e.V. :: SI-Master-Absolventen

Tag	Uhrzeit	Thema Lehrveranstaltung	Referent	UE
Montag, 03.03.2019	10:30 - 19:45	Managementtechniken	Simon	10
Dienstag, 04.03.2019	08:00 - 13:45	Anwendungsbeispiel zur integrativen Arbeitssystemgestaltung	Rastetter	6
	13:45 - 15:15	Vernetztes Betriebsgeschehen & Entwicklung von Lösungsalternativen	Rastetter	2
Freitag, 08.03.2019	08:00 - 12:00	Beurteilung von Maßnahmen und Mitwirkung in Entscheidungsprozessen vor deren Umsetzung	Vogt	5
	13:00 - 16:15	Der Beitrag der Fachkraft für Arbeitssicherheit bei der Durch- und Umsetzung von Maßnahmen sowie Wirkungskontrolle	Vogt	4
Montag, 20.05.2019	09:45 - 11:15	Grundverständnis von Arbeitsschutzmanagement	Rastetter	2
	11:15 - 15:15	Integration von Sicherheit & Gesundheitsschutz in die betriebliche Aufbauorganisation	Rastetter	4
Dienstag, 21.05.2019	08:00 - 15:30	Einordnung des Arbeitsschutzes in die betriebliche Ablauforganisation	Rastetter	8
Mittwoch, 22.05.2019	08:00 - 19:30	Umgestaltung von Arbeitsstätten im Rahmen von Baumaßnahmen im Betrieb	Trunz	13
Donnerstag, 23.05.2019	13:45 - 18:45	Projekt- und Zeitmanagement	Trunz	4
Freitag, 24.05.2019	08:45 - 11:15	Kontinuierlicher Verbesserungsprozess der Organisation des Arbeitsschutzes	Moser	4
	11:15 - 13:45	Zusammenfassung der Aufgaben und Vorgehensweisen der Fachkraft für Arbeitssicherheit	Moser	2
	13:45 - 14:30	Rolle und Aufgabe der Fachkraft für Arbeitssicherheit auf konzeptionellem und planerischem Gebiet	Moser	1

Stand: 11.07.2018 - Änderungen vorbehalten