



RISIKOANALYSE

RISIKOANALYSE FÜR DIE PRAXIS!

Das Weiterbildungsangebot „Risikoanalyse“, welches das Fraunhofer-Institut für Kurzzeitdynamik gemeinsam mit der Universität Freiburg entwickelt, bietet die Möglichkeit, sich mit einem umfassenden, auf den aktuellen Ergebnissen der Sicherheitsforschung basierenden Risikoanalyse- und Risikomanagement-Modell und damit verbundenen Methoden vertraut zu machen und dessen Anwendung zu erlernen.

Das Weiterbildungsangebot Sicherheitssystemtechnik wird im Rahmen des Projekts „Freiräume für wissenschaftliche Weiterbildung“ entwickelt, das vom Bundesministerium für Bildung und Forschung im Wettbewerb „Aufstieg durch Bildung: Offene Hochschulen“ gefördert wird. Die Teilnahme an der Pilotphase ist aus diesem Grund einmalig kostenfrei.



TERMINE PILOTDURCHLAUF

Das Weiterbildungsangebot beinhaltet online-basierte Selbstlernphasen, regelmäßige Online-Meetings und Präsenztermine:

Präsenztermine Risikoanalyse I: 27./28.2.2014, 24.7.2014

Präsenztermine Risikoanalyse II: 25.7.2014, 26./27.2.2015

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.offenehochschule.uni-freiburg.de/sicherheitssystemtechnik

HABEN SIE INTERESSE? DANN KONTAKTIEREN SIE UNS UND MELDEN SIE SICH AN:

Simone Fényes

Universität Freiburg

Telefon +49 761 203-9056

simone.fenyas@wb.uni-freiburg.de

Anmeldeschluss: 14. Februar 2014



**TECHNISCHE
SICHERHEIT**

KOMPLEXE SYSTEME NOCH SICHERER!

Das Weiterbildungsangebot „Technische Sicherheit“, welches das Fraunhofer-Institut für Kurzzeitdynamik gemeinsam mit der Universität Freiburg entwickelt, bietet Ihnen die Möglichkeit, die korrekte Anwendung und richtige Kombination geeigneter Systemanalysemethoden zu erlernen und effizient bei der Neuentwicklung von sicherheitskritischen Systemen einzusetzen.

Das Weiterbildungsangebot Sicherheitssystemtechnik wird im Rahmen des Projekts „Freiräume für wissenschaftliche Weiterbildung“ entwickelt, das vom Bundesministerium für Bildung und Forschung im Wettbewerb „Aufstieg durch Bildung: Offene Hochschulen“ gefördert wird. Die Teilnahme an der Pilotphase ist aus diesem Grund einmalig kostenfrei.



TERMINE PILOTDURCHLAUF

Das Weiterbildungsangebot beinhaltet online-basierte Selbstlernphasen, regelmäßige Online-Meetings und Präsenztermine:

Präsenztermine Technische Sicherheit I: 27./28.2.2014, 24.7.2014

Präsenztermine Technische Sicherheit II: 25.7.2014, 26./27.2.2015

Weitere Informationen finden Sie unter

www.offenehochschule.uni-freiburg.de/sicherheitssystemtechnik

HABEN SIE INTERESSE? DANN KONTAKTIEREN SIE UNS UND MELDEN SIE SICH AN:

Simone Fényes

Universität Freiburg

Telefon +49 761 203-9056

simone.fenyesh@wb.uni-freiburg.de

Anmeldeschluss: 14. Februar 2014