

1. MBE 2008

Vortragsprogramm

Das Programm spannt den Bogen von der Ursachenforschung zu einem Störfall über neueste Forschungsergebnisse zu Fragestellungen der Praxis. Eine Gelegenheit zum Erfahrungsaustausch mit Fachkollegen und Studierenden des Studiengangs "Sicherheit und Gefahrenabwehr" wird am Abend in der Feste Mark gegeben.

Informationsblatt zur Veranstaltung (pdf)

Tip: duplex ausdrucken

Tagungsteilnahme

Anmeldung und Überweisung der Tagungsbeitrages in Höhe von 100,- Euro müssen bis zum 15. September 2008 erfolgen. Die Unkosten für das Buffet sind im Preis enthalten; Getränke werden nicht übernommen.

Kontakt und weitere Informationen

Jun.-Prof. Dr.-Ing. M. Marx

marcus.marx@ovgu.de

Phone: 0391 67-18115

Vorträge zum Download

Geleitwort des Innenministers des Landes Sachsen-Anhalt
H. Hövelmann

Der Störfall von Buncefield
G. Chamberlain

Brandbekämpfungskonzepte für Straßentunnel und deren Bewertung
R. Grabski

Passive Abschalteneinrichtung zur Vermeidung des Durchgehens von Reaktionen
U. Hauptmanns und D. Jablonski

Brandschutz aus Sicht der Versicherer
H.-J. Paatz

Modellierung der thermischen Strahlung großer Poolfeuer
A. Schönbacher

Explosiv - explosionsfähig - explosionsgefährlich:
Begriffe, Eigenschaften und Regelung einer komplizierten Stoffgruppe
N. Pfeil

Brand- und Explosionsgefahren durch binäre Gasgemische
H. Portz

Veröffentlichungen

Availability analysis for a fixed wet sprinkler system

Publikationen auf unserer Homepage
