5. Magdeburger Brand- und

Explosionsschutztage: Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren,

liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns Sie zu den fünften Magdeburger Brand- und Explosionsschutztagen vom 23.03.-24.03.2017 an die Otto-von-Guericke- Universität Magdeburg einzuladen.

Wir bieten Ihnen an zwei Tagen ein breites Spektrum an Vorträgen aus den Bereichen Sicherheit und Gefahrenabwehr. Details entnehmen Sie bitte dem Tagungsprogramm.

Bei der diesjährigen Konferenz wird erstmals eine der drei parallelen Vortragsblöcke durchgehend in englischer Sprache gehalten.

Konferenzgebühr: 300 €

Konferenzgebühr Vortragende: 150 €

Konferenzgebühr SGA-Vereinsmitglieder*: 250 €

Konferenzgebühr SGA-Studierende: 50 €

Konferenzgebühr studierende SGA- Vereinsmitglieder: 30 €

Abendveranstaltung Zusatzticket: 50 €

In der Konferenzgebühr enthalten sind u.a. Tagungsunterlagen, Mittagessen an beiden Konferenztagen, Pausenverpflegung und das Konferenzdinner in der Festung Mark. Einst Teil der größten preußischen Festung sind die ehemaligen Kanonengänge und Kasemattengewölbe heute ein vielfältiges Kultur- und Tagungszentrum in unmittelbarer Nähe der Elbe und direkt im Herzen der Magdeburger Innenstadt (FestungMark).

Bitte verwenden Sie für die Anmeldung das Anmeldeformular.

Die 5. Magdeburger Brand- und Explosionsschutztage werden veranstaltet von den beiden maßgeblich am Studiengang Sicherheit und Gefahrenabwehr beteiligten Institutionen

Hochschule Magdeburg Stendal und

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg





Wir freuen uns Sie zahlreich im März bei uns begrüßen zu dürfen.

Für das Organisationskomitee:

Prof. Dr.-Ing. habil. Ulrich Krause

Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

und

Prof. Dr.-Ing. Michael Rost

Hochschule Magdeburg-Stendal

mbe@ovqu.de

www.mbe2017.de



*Der <u>Förderverein Sicherheit und Gefahrenabwehr e.V.</u> ist ein gemeinnütziger Verein mit der Zielsetzung, den permanenten Wissenstransfer zwischen Studierenden, Alumni, Vertretern der Wirtschaft und Forschung sowie Lehrenden im Studiengang Sicherheit und Gefahrenabwehr (SGA) aktiv zu unterstützen.