



SICHERHEIT2013 FIRE·SAFETY·SECURITY

Medieninformation

Fällanden, 25. Juni 2013

SICHERHEITS-Fachkongress 2013 in Zürich

19 Module, 106 Referenten und rund 1000 Teilnehmer

Der SICHERHEITS-Fachkongress 2013 thematisiert in 19 Halbtagesmodulen alle Aspekte der Sicherheit und bietet eine Fülle an Fachwissen mit hohem Nutzen für die tägliche Praxis.

Vom 12. bis 15. November 2013 trifft sich die Schweizer Sicherheitsbranche in Zürich. Die Vorbereitungen zur 19. Auflage der Fachmesse SICHERHEIT und ihrer neuen Sonderschau zum Risikomanagement von Naturgefahren laufen bereits auf Hochtouren. In diesen Tagen erschienen zudem die detaillierten Programme der 19 Halbtagesmodule des messebegleitenden SICHERHEITS-Fachkongresses 2013.

Wichtiges Element der SICHERHEIT 2013

Der SICHERHEITS-Fachkongress ist mit seinen rund 1000 Teilnehmern ein zentraler und bewährter Bestandteil der SICHERHEIT. Die Gliederung in Halbtagesmodule erlaubt den Besuch der Messe und des Kongresses am selben Tag. Das macht den Fachkongress zu einer idealen Plattform für eine fachlich hochstehende Weiterbildung, für einen intensiven Erfahrungsaustausch und zur Netzwerkpflge.

In seinen insgesamt 19 Modulen spricht der SICHERHEITS-Fachkongress 2013 alle Aspekte der Sicherheit aktuell und umfassend an: je vier Module stellen die Bereiche Brandschutz und Arbeitssicherheit ins Zentrum, elf weitere behandeln klassische Themen der Sicherheitspolitik, -technik und -organisation. Alle 105 Referenten sind ausgewiesene Experten in ihren Fachgebieten und haben einen hohen Praxisbezug. Durch einen optimalen Mix aus theoretischen Grundlagen und praktischen Umsetzungsbeispielen bieten sie den Teilnehmern einen hohen Nutzen für die tägliche Anwendung.

Von der Branche unterstützt...

Der SICHERHEITS-Fachkongress 2013 wird von führenden Schweizer Fachverbänden und Organisationen für Sicherheit als Patronatsgeber unterstützt. Einzelne Kongressmodule mit konzipiert haben die *SSI* (Schweizerische Vereinigung unabhängiger Sicherheitsingenieure und -berater), der *SES* (Verband Schweizerischer Errichter von Sicherheitsanlagen), *swiss safety* (Verband Schweizer PSA-Anbieter), *VBSF* (Schweizerischer Verein von Brandschutz- und Sicherheitsfachleuten), *VSSU* (Verband Schweizerischer Sicherheitsdienstleistungs-Unternehmen) sowie die *FGST* (Fachgruppe Sicherheitstechnik / Swiss Engineering), *SGAS* (Schweizerische Gesellschaft für Arbeitssicherheit), *ASIS* (American Society for Industrial Security – Chapter 160 Switzerland) und *BMCnet.CH*. Fachliche Träger des SICHERHEITS-Fachkongresses 2013 sind die Zeitschriften *SicherheitsForum*, *Safety-Plus* und *Forum SÉCURITÉ*, das Internetportal *sicherheit-online.ch* und die *SSI*.

...und als Ausbildungseinheiten anerkannt

Verschiedene Verbände und Organisationen vergeben für einzelne Module des SICHERHEITS-Fachkongresses 2013 entsprechende Weiterbildungszertifikate. Gemäss Fortbildungsreglement der *SGAS* zählt jeweils ein besuchter Halbtage im Themenkreis Arbeitssicherheit als Fortbildungseinheit. Der *SES* wertet die Teilnahme am Modul zur Gefahrenmeldetechnik und Intervention als halbtägige Weiterbildung für SES-zertifizierte EMA-Fachpersonen. Und die *Swissi AG - Sicherheitsinstitut* erkennt die vier Brandschutzmodule als offizielle Weiterbildung für die Folgezertifizierung der SiBe Brandschutz, Brandschutzfachleute und KOBs Kt. Zürich an.

Programme und Anmeldungen

Traditionell organisiert die Tagungsveranstalterin MediaSec AG den SICHERHEITS-Fachkongress. Das ausführliche Programm und entsprechende Anmeldemöglichkeiten sind unter www.mediasec.ch/kongresse aufgeschaltet und unter Telefon +41 (0)43 366 20 20 oder E-Mail info@mediasec.ch als Druckversion erhältlich.

Informationen zur Fachmesse SICHERHEIT 2013 und ihrer Sonderschau zum Risikomanagement von Naturgefahren:

Exhibit & More AG, Postfach 185, 8117 Fällanden/Zürich

Heinz Salzgeber, Messeleiter und Franziska Hutter, Medienverantwortliche

Telefon: +41 (0)44 806 33 99, Fax: +41 (0)44 806 33 43,

E-Mail: info@sicherheit-messe.ch, Web: www.sicherheit-messe.ch