

Unterlagen zu Referaten / STAS 25. Oktober 2012

1.	Programm STAS
2	Marina Villa Link: http://www.marinavilla.ch/portrait.html Moderation
3.	Dipl.-Ing. Franz Feichtinger, Leiter des Arbeitsinspektorates Linz Link: http://www.arbeitsinspektion.gv.at/AI/default.htm Arbeitsschutz in Österreich: wirkungsvolle Umsetzung der Arbeitnehmerschutzorganisation durch Einbezug aller Beteiligten .
4.	Dipl. Umwelt-Natw. ETH Nguyễn Merzouga, Manager of Safety, Health & Environment, Nestec S.A. Link: http://www.nestle.com/Pages/Nestle.aspx Verhaltensänderung durch offene Gespräche, «safety talks» bei Nestlé
5.	Prof. Dr. Martin Hafen, Institut Sozialmanagement und Sozialpolitik; Hochschule Luzern Link: http://www.hslu.ch/en/sozialearbeit/s-sitemap/s-personenverzeichnis/s-martin-hafen.htm «Partnerschaftliche Prävention»: ein soziologischer Faktor?
6.	lic.rer.pol. Hans-Ulrich Scheidegger, Mitglied der Geschäftsleitung Unia Link: http://www.unia.ch/index.php?id=1&L=0 Dr. Daniel Lehmann, Direktor Schweizerischer Baumeisterverband Link: http://www.baumeister.ch/de/sbv-startseite n.n. Vertretung der Direktion, SIA Link: http://www.sia.ch/de/ 1 Jahr Sicherheits-Charta: Erfahrungen aus Sicht der Partner (Interview)
7	Dr. Thomas Kohstall, Institut für Arbeit und Gesundheit (IAG) der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (DGUV), Dresden Link: http://www.dguv.de/iag/de/index.jsp Rendite der Präventionsarbeit: Ergebnisse einer wirtschaftlichen Studie.
8	lic.rer.soc. Patrick Pons, Schul- und Sportdepartement, Stadt Zürich Link: http://www.stadt-zuerich.ch/ssd/de/index/departement_schul_sport/medien/medienstelle.html Konfliktprävention durch Einbezug der Beteiligten
9	Thomas Gander, Sozialarbeiter FH, Geschäftsführer Fanarbeit Schweiz Link: http://www.fanarbeit.ch/index.php?id=39 Gewaltprävention im Fussballstadion: repressiver versus integrativer Ansatz
10	Dipl.-Ing. Christophe Vogel, Head of Safety Health & Environment, DSM Nutritional Products, Sisseln Link: www.dsm.com Der Weg zu 500 Tagen ohne Unfall: ein Praxisbeispiel aus der Industrie