Allgemeine Informationen

Anmeldung bis spätestens 14.10.11 an das Sekretariat: SVU c/o RUAG Schweiz AG, Umweltsimulation/Labor 2, Claudia Frayne Allmendstrasse 86, 3602 Thun. E-Mail sekretariat@svu.ch, Fax 033 228 3005

Anmeldeformular auf www.svu.ch

Nutzen Sie die frühe Anmeldung. Sie sparen Kosten!

Tagungsgebühren	SVU-Mitglieder [CHF]		Nichtmitglieder [CHF]		
Anmeldung :	bis 30.09.	nach 30.09.	bis 30.09	nach 30.09.	
Donnerstag, 27.10.2011	170	220	260	340	
Freitag, 28.10.2011	330	430	430	560	
Beide Tage	470	610	550	720	
Übernachtung, inkl. Frühstück Mitgliederversammlung mit	150 *)		150 *)		
Nachtessen		gratis		85	

^{*)} Der SVU hat ein Kontingent an Zimmern reserviert. Die Zuteilung erfolgt in der Reihenfolge der Anmeldungen.

Die Tagungsgebühren sind entweder vor der Tagung auf das Postcheckkonto PC 30-3592-0 zu überweisen, an der Tagungskasse zu bezahlen, oder innert 30 Tagen auf Rechnung zu begleichen.

Bei Absagen einer erfolgten Anmeldung bis 14 Tage vor der Tagung werden keine, bis 7 Tage vor der Tagung die halben Tagungsgebühren verrechnet. Bei späterer Abmeldung oder Nichterscheinen ohne rechtzeitige Abmeldung wird die volle Tagungsgebühr in Rechnung gestellt.

Tagungsort: Hotel Arte, Riggenbachstrasse 10, 4600 Olten

Hotelunterkunft: vermerken Sie bitte auf dem Anmeldeformular.

Nehmen Sie keine direkte Hotelreservation vor.

Anfahrt: Auto: Autobahn A1 Ausfahrt Olten

Zug: Ab Bahnhof Olten zu Fuss, 5 Minuten

Einladung

SVU-Fachtagung und Mitgliederversammlung vom **27. und 28. Oktober 2011** Hotel Arte, Olten

Einflüsse der Umwelt auf Produkte



CH-3000 BER

SVU - Fachtagung 2011

An technische Produkte werden hohe Ansprüche gestellt und dürfen weder Personen noch Umwelt gefährden. Die Berücksichtigung und Beherrschung der Umwelteinflüsse in Entwicklungs-, Fertigungs- und Nutzungsphase spielt dabei eine wesentliche Rolle. Die Erreichung der Umweltbeständigkeit wird beeinflusst von den in der Entwicklungs- und Fertigungsphasen eingesetzten Verfahren, Abläufen und Prozeduren. Ausserdem sind Massnahmen zu treffen um Beanspruchungen denen Produkte während des Transports und am Einsatzort ausgesetzt sind, gerecht zu werden.

Programm Donnerstag, 27.10.2011

ab 13.00	Registrierung der Teilnehmer					
13.30	Begrüssung	Tagungsleitung: M. Huber				
	Plenumsdiskussionen	Sitzungsleitung: Dr. G. Klaus maxwave AG, Zürich				
13.35	Wirkungsweise in einer Klimakammer, wo liegen die Probleme?	P. Blaser BQS-Technik AG, Obfelden				
14.20	Erdungsschlaufen	Dr. G. Klaus maxwave AG, Zürich				
15.05	Kaffeepause					
15.30	Vorträge Die Schweizerische Normung im schweizerischen, europäischen und internationalen Kontext	R. Widmer SNV Schweiz. Normenverei- nigung, Winterthur				
16.15	Diskussion					
16.30	Ende Tagung					
SVU - Mitgliederversammlung						
ab 16.45	Registrierung der Teilnehmer					
17.00	Ordentliche 23. Mitgliederversammlung (separate Traktandenliste)					
ca.18.00	Apéro im Hotel Arte mit anschliessendem Nachtessen					

Programm Freitag, 28.10.2011

ab 8.30	Registrierung der Teilnehmer	
09.00	Begrüssung	Tagungsleitung: M. Huber
Thema	Klimatische Einflüsse	Sitzungsleitung: R. Zimmermann Thales Suisse SA, Zürich
09.05	Feuchtesensoren	M. Albrecht Sensirion AG, Stäfa
09.50	Bestimmung der Messunsicherheit an einer Temperaturmesskette	R. Bohtz Feller AG, Horgen
10.35	Pause	
11.15	Heiter bis wolkig - Betrachtungen zum Thema Sonnensimulation	B. Severon Atlas Material Testing Tech- nology GmbH, Linsengericht D
12.00	Mittagessen	
		Sitzungsleitung U. Grossen RUAG Schweiz AG, RUAG Defence, Thun
14.00	Belüftung von elektronischen Gehäusen. Herausforderungen beim Schutz empfindlicher Elektronik vor Klimaeinflüssen	K. Karl W.L. Gore & Associates GmbH, Putzbrunn D
14.45	Klimatische Umwelteinflüsse auf Oberflächen	P. Schmutz EMPA Dübendorf
15.30	Temperaturüberwachung bei der Lagerung von pharmazeutischen Produkten	P. Neff ELPRO-BUCHS AG, Buchs/SG
16.15	Diskussion bei Kaffee und Kuchen	
	Ende der Tagung	

Änderungen vorbehalten!

Aktualisierungen sowie Kurzfassungen der Vorträge können Sie auf unserer Homepage <u>www.svu.ch</u> einsehen.

Wir hoffen, Sie an beiden Fachtagen begrüssen zu können. Auf dem Programm stehen interessante Themen - für Sie zusammengestellt!