

## EINLADUNG

Vortragsreihe des Versicherungsverbandes  
Montag, 1. Oktober 2012, 15.00 Uhr  
Universität Liechtenstein

## SOLVENCY II: Pillars 2 + 3

Der LVV lädt Sie herzlich ein zu einer Vortragsveranstaltung  
zum Thema Solvency II mit Referenten von Ernst & Young.



Liechtensteinischer  
Versicherungsverband

## PROGRAMM

Montag, 1. Oktober 2012

### Einleitung

15.00 Uhr

*Caroline Voigt, Geschäftsführerin LVV*

### Begrüssung und Einführung

15.05 Uhr

*Hans-Jürgen Wolter, Ernst & Young*

### Umsetzung von ausgewählten Themen

15.15 Uhr

*Referenten Ernst & Young*

### Kaffeepause 16.45 Uhr

### Praktische Erfahrung

17.00 Uhr

*UBS Global Life AG*

*Daniel Walser, CEO*

*Christian Busenhart, Verantwortlicher Aktuar*

### Diskussion und Fragestellungen

17.30 Uhr

- *Alexander Imhof, StV. Vorsitzender der Geschäftsleitung FMA und Bereichsleiter Versicherungen und Vorsorgeeinrichtungen*
- *Daniel Walser, UBS Global Life*
- *Christian Busenhart, UBS Global Life*
- *Fachspezialisten Ernst & Young*

### Apéro

18.00 Uhr

*Offeriert vom LVV*

**Ort**

Universität Liechtenstein  
Fürst-Franz-Josef-Strasse  
9490 Vaduz

**Raum**

Hörsaal 1

**Zeit**

Montag, 1. Oktober 2012  
15.00 – 18.00 Uhr, anschliessend Apéro

**Anmeldung und Information**

Ihre Anmeldung nimmt Frau Caroline Voigt, Geschäftsführerin des LVV gerne entgegen und steht für weitere Informationen zur Verfügung (+423 237 47 77; [caroline.voigt@lvv.li](mailto:caroline.voigt@lvv.li)).

**Anreise**

Auto: Auf der Hauptverbindungsstrasse zwischen Schaan und Vaduz biegt man aus Schaan kommend nach der Rufeüberquerung (Ortseinfahrt Vaduz) links in Richtung "Zum Schloss" in die Fürst-Franz-Josef-Strasse ab. Nach ca. 500 m erreicht man das Campusgelände auf der linken Seite. Folgen Sie den Beschilderungen zu den Parkplätzen.

Bus: Die Universität Liechtenstein ist in wenigen Gehminuten von der Haltestelle "Ebenholz/Universität" aus erreichbar.

**Richtlinie 2009/138/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 25. November 2009 betreffend die Aufnahme und Ausübung der Versicherungs- und der Rückversicherungstätigkeit (Solvency II)**

Der risikoorientierte Ansatz von Solvency II bringt eine grundlegende Neuausrichtung bei der Berechnung der Eigenmittelanforderungen von Versicherungsunternehmen und eine weitgehende Änderung der Aufsichtsprozesse und -instrumente.

Mit Solvency II und der damit verbundenen Reform des Versicherungsaufsichtsrechts werden die gesetzlichen Regeln für das Risikomanagement auf eine ganz neue Grundlage gestellt.

Solvency II umfasst eine sogenannte Drei-Säulen-Struktur:

Die erste Säule beinhaltet quantitative Anforderungen, welche die Berechnung des aufsichtsrechtlich notwendigen Kapitals vorgeben. Diese Vorgaben umfassen die Mindestkapitalanforderung (Minimum Capital Requirement / MCR) und die Solvenzkapitalanforderung (Solvency Capital Requirement / SCR).

Die zweite Säule umfasst die qualitativen Anforderungen an Versicherungsunternehmen, wie insbesondere das Risikomanagement sowie die damit einhergehenden Prozesse und Dokumentationen. Die ebenfalls unter die zweite Säule fallenden Aufsichtsprozesse haben sich vermehrt am individuellen Risikoprofil der einzelnen Unternehmen zu orientieren.

Die dritte Säule schliesslich beinhaltet Vorschriften zur Berichterstattung und Offenlegung sowohl gegenüber der Öffentlichkeit als auch gegenüber der Aufsicht, die zur Markttransparenz und Marktdisziplin in der Versicherungswirtschaft beitragen sollen.

## Referenten Ernst & Young

### Hans-Jürgen Wolter



Hans-Jürgen Wolter joined Ernst & Young in Zurich in 2010. Prior to joining Ernst & Young, he was the Chief Risk & Performance Officer and a member of the Management and Investment advisory board at Generali Investments Trieste. Previously, he served Swiss Life in Zurich as the Group Risk Officer and Chief Actuary. From 1998 to 2004 he held a number of executive responsibilities in the investment and risk management area at Swiss Re in both Zurich and New York. He started his professional career as the Head of Global Custody at UBS in Zurich.

Hans-Jürgen Wolter is an Associate Professor of Finance at the University of St. Gall, a Full Member of the Association of Swiss Actuaries (SAA), and a Swiss Certified Pension Actuary.

He obtained his Master in Physics at the Swiss Federal Institute of Technology (ETH) in Zurich. He also holds a Master of Arts in Quantitative Economics and Doctorate in Finance from the University of St. Gall (HSG).

### Sacha Bottoli



Sacha Bottoli joined Ernst & Young in Zurich in 2000. During his career, he also gained international experience through a 3-year global exchange program in the US, where he has been a member of Ernst & Young's working group on economic capital, as well as responsible for defining the actuarial audit methodology. Prior to joining Ernst & Young, he served Zurich Financial Services as an actuary in the Swiss group life department for 4 years.

Sacha Bottoli is currently active as appointed actuary of several (life-, health) insurance and reinsurance companies based in Switzerland and Liechtenstein. His areas of focus include Swiss Solvency Test and Solvency II calculations, actuarial audit of national and global insurance companies, market consistent embedded value calculations.

He is a full Member of the Association of Swiss Actuaries (SAA).

Sacha Bottoli holds a Master of Science in Mathematics from the Swiss Federal Institute of Technology (ETH) in Zurich.

## Roger Spichiger



Roger Spichiger joined Ernst & Young in Zurich in 2010. He has more than ten years of advisory, audit, corporate finance and industry experience with national and international clients at big-four and other renowned financial services firms. His areas of focus include Solvency II (Pillar 2), financial and regulatory reporting, and operating model design.

Roger Spichiger is Swiss Certified Accountant, Member of the Swiss Institute of Certified Accountants and Tax Consultants.

He holds a Master of Arts from the University of St. Gall (HSG) focused on risk management & financial services.

## Roman Schuppisser



Roman Schuppisser has over ten years of experience auditing and providing accounting advice to a multitude of public and privately-held clients mainly in the insurance sector. His areas of focus include Solvency II (Pillar 3), Solvency II training and seminars, Financial and Regulatory Reporting, audit and accounting. He also gained US and Canadian experience through participation in a two year global exchange program serving a large life insurance company in Canada and US.

Roman Schuppisser is member of the Swiss Institute of Certified Accountants. He holds a graduate degree in Business Administration and Economics from St. Gall.

## Referenten UBS Global Life AG

**Daniel Walser**



Daniel Walser joined UBS Life Insurance in 2006 as Head IT and has since then covered various functions in Operations and the management committee of the Swiss and Liechtenstein based UBS Life Insurance companies. Since 2010, he is CEO of UBS Global Life AG (Vaduz) and UBS Life AG (Zürich). Prior to joining UBS, he worked as project manager and IT consultant at Hewlett-Packard in Switzerland, with engagements in the telecom, airline, public transportation, E-business and insurance industries. Daniel Walser obtained his Master and Doctorate degrees in Natural Science at the Swiss Federal Institute of Technology (ETH) in Zurich.

**Christian Busenhart**



Christian Busenhart joined UBS Life Insurance in 2010 as Head Actuarial Services Life Insurance. He holds the functions as Appointed Actuary and CRO for UBS Global Life AG (Vaduz) and UBS Life AG (Zürich). From 2008 to 2010 he was CRO and Valuation Manager at Swiss Life Private Placement Life Insurance with operational entities in Liechtenstein, Luxembourg and Singapore. He started his professional carrier in 1998 as an actuary for Skandia Switzerland where since 2002 he worked in various executive positions as CIO, CRO and Appointed Actuary for Skandia Leben AG, Schweiz and Liechtenstein.

He obtained his Master in Mathematics at the University of Zurich.