

Neue Kurse des Swiss Finance Institute für Spezialisten im Asset Management

Um auch erfahrenen Asset Managern zu ermöglichen, sich zielgerichtet weiterzuentwickeln, hat das Swiss Finance Institute sein Angebot an internationalen Asset-Management-Kursen ausgebaut und neu ausgerichtet. Dies bietet Asset Managern die einzigartige Gelegenheit, sich aktuell über die dynamischen Entwicklungen in ihrem Spezialgebiet zu informieren.

Weiterbildungsangebot im Bereich Asset Management

Seit nunmehr über 20 Jahren wird vom Swiss Finance Institute bzw. seinen Vorgängerinstitutionen eine umfassende Palette von differenzierten Weiterbildungen für Führungskräfte und Spezialisten im Finanzbereich in englischer Sprache angeboten. Dabei werden folgende zentrale Prinzipien konsequent verfolgt:

- Weltweit führende Professoren und Dozenten vermitteln die modernsten Konzepte praxisnah.
- In konkreten Fallstudien und Diskussionen werden diese Konzepte untermauert.
- Die praktische Umsetzung und die individuelle Problemlösungs- und Entscheidungsfähigkeit werden selbstständig in Übungen in Kleingruppen trainiert, häufig PC-gestützt.
- Die internationale Ausrichtung der Kurse zeigt sich daran, dass die Dozenten mehrheitlich aus den USA kommen und ein hoher Anteil der Teilnehmenden aus dem Ausland stammt.

Jeder Kurs konzentriert sich auf ein in sich abgeschlossenes Spezialgebiet und dauert etwa eine Woche. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Durch den Einbezug moderner Methoden und Anwendungen wird garantiert, dass sowohl den Bedürfnissen der Teilnehmenden als auch denen des Marktes entsprochen wird.

«Private Equity»

Als Beispiel wird hier der neue Kurs «Private Equity» angeführt, der sich an Asset Manager und Spezialisten aus dem Private-Equity-Bereich richtet: Als Dozent konnte Professor Per Strömberg gewonnen werden, der an der University of Chicago und an der Stockholm School of Economics lehrt. Er hat bereits mehrere Preise für seine Forschung auf den Gebieten Private Equity und Corporate Finance gewonnen und wurde in den Jahren 2004 und 2005 als bester Dozent des Chicago Executive MBA ausgezeichnet.

Der Kurs gibt einen Überblick über das breite Spektrum der Private-Equity-Industrie, angefangen bei der Finanzierung von Start-up-Firmen bis hin zur Finanzierung von fremdkapitalfinanzierten Unternehmensübernahmen. Private Equity wird dabei sowohl aus der Perspektive des Unternehmers bzw. Emittenten als auch aus der des Private-Equity-Fonds bzw. Investors betrachtet. Der Kurs legt die quantitativen und qualitativen Grundlagen, um anhand diverser Bewertungstechniken eine potenzielle finanzielle Beteiligung zu evaluieren. Anschliessend folgt ein Themenblock über die Struktur unterschiedlicher Private-Equity-Partnerschaften und wie selbige ihre Beteiligungen managen. Überdies wird die Leistung von Private-Equity-Fonds analysiert. Konkrete Beispiele und die Bearbeitung von Fallstudien in Kleingruppen sind selbstverständlich auch hier Bestandteile des Kurses, um den Praxisbezug des vermittelten Stoffes zu garantieren.

Kurse in der Kategorie «Asset Class»

Private Equity **NEW**

Per Strömberg
30. April – 3. Mai 2007
CHF 5'300.–

Structured Products **NEW**

Salih Neftci
27. – 31. August 2007
CHF 6'200.–

Advanced Equity Portfolio Management **NEW**

G. Andrew Karolyi
10. – 14. September 2007
CHF 6'200.–

Modern Fixed Income Markets: Relative Value, Arbitrage, Portfolio and Risk Management

Stephen Schaefer
10. – 14. September 2007
CHF 6'500.–

Alternative Investments

Thomas Schneeweis,
Giovanni Beliossi
1. – 5. Oktober 2007
CHF 6'200.–

Real Estate Investment and Financing

Jörg Baumberger, Philippe Sorman,
Martin Hoesli, Olivier Scaillet
15. – 18. Oktober 2007
CHF 5'300.–

Using and Managing Inflation Linked Instruments and their Derivatives **NEW**

David Cox
19. – 20. November 2007
CHF 3'400.–

(alle in englischer Sprache)

Für weitere Auskünfte kontaktieren Sie bitte Fabienne Garcelon oder Nadine Magnin Tel. +41 (0)22 731 95 55 bzw. GECF@sfi.ch oder besuchen Sie unsere Website www.SwissFinanceInstitute.ch.

swiss:finance:institute

