

„Alternative Investments“: Stoßdämpfer bei Börsenkrisen oder exotischer Anlagetrend?

Der Futures-Fonds-Anbieter FTC ist Hauptsponsor der IIR-Fachkonferenz „Alternative Investments“, die am 25. und 26. Februar 2002 im Vienna Twin Tower einen umfassenden wie faszinierenden Einblick in die Welt der alternativen Investitionsformen bietet.

Fast immer, wenn es zu Turbulenzen oder Kurseinbrüchen an den weltweiten Börsenplätzen kommt, geraten Alternative Investments ins Zentrum des Anlegerinteresses. Doch was steckt hinter Begriffen wie Hedge-Fonds oder Managed Futures? Sind entsprechende Anlageformen und Investitionsstrategien tatsächlich der „Stoßdämpfer“ für rezessionsgeschwächte Portfolios, oder eher exotische und undurchsichtige Investitionstrends? Das Institute for International Research (IIR) wird auf der zweitägigen Fachkonferenz „Alternative Investments“ einen differenzierten Überblick über diesen, immer populärer und kapitalkräftiger werdenden, Finanzsektor bieten und geht der Frage nach, welche Chancen und Möglichkeiten, aber auch Risiken und Gefahren sich hinter Alternative Investments (AI) verbergen.

Hauptsponsor der Fachtagung im Vienna Twin Tower ist einer der führenden österreichischen Managed-Futures-Dienstleister, die Wiener FTC Pomeranz & Partner GmbH. Geschäftsführer Eduard Pomeranz erklärt die Intention hinter dem Engagement für das IIR: ‚Alternative Investments‘ sind – im richtigen Verhältnis beigemischt - unabdingbarer Bestandteil klassischer Aktien-/Anleihen-Portfolios. Das steht zumindest für professionelle Investoren mittlerweile vollkommen außer Frage. Doch so sinnvoll und zielführend eine Investition in die „Alternatives“ auch ist, so wenig Fakten und Informationen sind einem breiten Publikum doch bekannt“.

Die Veranstaltung spannt den thematischen Bogen sehr weit, um die vielfältigen Interessen des anvisierten Zielpublikums optimal zu befriedigen. Ob Portfolio-Manager, Vermögens- oder Steuerberater, ob Banken, Fondsanbieter, Versicherungen oder Stiftungen, „die Bandbreite der angebotenen Informationen bietet einen echten Nutzwert“, so Pomeranz. Neben einer differenzierten Beschreibung verschiedener gängiger Varianten wie Hedge Funds oder Managed Futures und Betrachtung der österreichischen AI-Szene werden Chancen und Risiken der einzelnen Instrumente im Portfolio sowie Anlagestrategien im Detail vorgestellt und erörtert. Darüber hinaus wird der Frage nachgegangen, in welcher Weise sich AI-Produkte für Krisenzeiten eignen und wie das richtige Portfolio-Management gerade in unsicheren Märkten für Absicherung, Risikostreuung und Steigerung des Renditepotenzials sorgen kann.

Die Liste der Referenten umfasst namhafte Führungskräfte des weltweiten Alternative-Investment-Sektors, darunter:

- · Mag. Christoph Kampitsch, Head of Alternative Investment, Erste Bank der Österreichischen Sparkassen AG, Wien;
- · Yves Robert-Charrue, Vice President Alternative Investments Group, Credit Suisse Private Banking, Zürich
- · Dipl.Wirtsch. Ing. Karl Führer, Derivatives Marketing, BNP Paribas Equities, London
- · Berndt May, Head of Asset Management Austria/Country Head Austria, JP Morgan Fleming, Wien sowie
- · Eduard Pomeranz und Gerd Gwiss, FTC Pomeranz & Partner GmbH, Wien.

IIR-Fachkonferenz: Alternative Investments
25. und 26. Februar 2002
Vienna Twinconference, Twin Tower
A - 1100 Wien

Tel.: +43 (1) 91 727

Ansprechpartnerin: Mag. Marianne Rankl, Projektleitung, IIR
Österreich; marianne.rankl@iir.at

Preis: EUR 1.465,--

Über FTC Pomeranz & Partner GmbH

FTC - Futures Trading Concepts ist im Bereich Managed Futures tätig. Gehandelt wird mit einem vollautomatischen Trading-System, das das Know-how und die langjährige Erfahrung von FTC im Futureshandel widerspiegelt. Seit Auflage im Jahr 1994 konnte der FTC Futures Fund SICAV eine jährliche Compound Rate of Return von durchschnittlich 16 Prozent für die Investoren erwirtschaften. Derzeit verwaltet das österreichische Unternehmen mit Firmensitz in Wien ein Fondsvermögen von 56 Millionen EUR (770,56 Mio. ATS).

Weitere Informationen unter: <http://www.ftc.at>