

Wenn der Kleine die Grossen das Fürchten lehrt



Vortrag von **Franklin Dallmann** Vice President Sales & Marketing, DALCO AG

„Supercomputer für die ganze Welt“ titelt die NZZ am 1. Dezember 2005 und schreibt: „DALCO AG setzt sich gegen arrivierte Konkurrenz durch. Die beiden Jungunternehmer François und Christian Dallmann lehren mit ihren High-Performance-Computersystemen die etablierte Konkurrenz das Fürchten“

Christian Dallmann betont: „Schnelligkeit gehört heute zu den elementaren Wettbewerbsfaktoren. Wir sind stolz auf unsere Fähigkeit, wirtschaftliche High-Performance-Systeme für anspruchvollste Computing-Aufgaben zu liefern.“ Sicher gibt es auf der Welt eine ganze Reihe so genannter „computer whizz kids“. Nur wenigen ist es jedoch gelungen, ihre ihnen buchstäblich in die Wiege gelegte leidenschaftliche Beziehung zu Computern mit der zielgerichteten Entschlossenheit zu verbinden, die man braucht, um ein Unternehmen zu gründen und erfolgreich zu entwickeln - zumal in einer der schnellsten und wettbewerbsintensivsten Branchen der Welt. Genau dies aber sind die Eigenschaften, die die Brüder Dallmann, die Gründer und Inhaber von DALCO, auszeichnen. Die Wiege der heutigen DALCO AG stand in einer gemieteten Scheune (nicht ganz unähnlich berühmten Vorbildern aus Übersee, deren Erfolgsgeschichte in einer Garage begann): Entwickelt hat sich seitdem ein Unternehmen, das heute der führende Anbieter von High-Performance-Lösungen in der Schweiz ist. Darüber hinaus zählt DALCO zu den europaweit leistungsfähigsten Unternehmen im Bereich der Supercomputer. Dies hat den Brüdern Dallmann hohes Ansehen innerhalb der globalen „IT community“ verschafft - und den Respekt der internationalen „Riesen der Branche“. - Der Vortrag beleuchtet die Erfolgsgeschichte „Made in Switzerland“. Was steckt dahinter? Wie kam es dazu? Was für Ziele werden verfolgt?

Franklin Dallmann ist bei der DALCO AG (www.dalco.ch) für den Verkauf und das Marketing verantwortlich. Nach dem Elektro-Ingenieur Studium ist er seit über 30 Jahren in der Schweizer IT Branche tätig und gilt als ausgewiesener Fachmann im Supercomputing Bereich. Die Faszination für Hochleistungscomputer prägte die Laufbahn, davon 17 Jahre bei Digital Equipment in verschiedenen leitenden Positionen. Seine Spezialgebiete sind die Prozessortechnologien und Hochgeschwindigkeits-Netzwerke um eine grosse Anzahl von Prozessoren zu einem MPP (massively parallel processing) System zu koppeln.

Im Anschluss an den Vortrag gibt es einen von der Avaloq Evolution AG offerierten Apéro!

Datum: **Dienstag, 20. Juni 2006**
Zeit: **18.00 Uhr**
Ort: **Institut für Informatik, Raum BIN 2.A.01
Universität Zürich-Nord, Binzmühlestr. 14, 8050 Zürich**
Anmeldung: **Aus organisatorischen Gründen bis am 13. Juni 2006**



Bitte Talon einsenden, faxen oder Antwort per E-Mail bis spätestens 13. Juni 2006 an:
Alumni Wirtschaftsinformatik Universität Zürich, Postfach 1320, 8038 Zürich, Fax Nr. 044 4818488, E-Mail: agut@microsoft.com

Ich werde am Vortrag von Franklin Dallmann am 20. Juni 2006 teilnehmen:

Name:

Vorname: