



Dr. Timothy Chou

Vorsitzender von Cloudbook und Autor von 'The End of Software'



CSA CELEBRITY SPEAKERS

Dr. Timothy Chou war Präsident von Oracle On Demand, dem am schnellsten wachsenden Oracle-Business. Er war ebenso Mitglied des Aufsichtsrates von Embarcadero Technologies (EMBT) und Mitglied des Expertenrates von WebEx (WEBEX). Darüber hinaus war er über 15 Jahre als Dozent für Informatik an der Stanford Universität tätig und gibt bis heute ausgewählte Seminare.

"Unter seiner Führung erlebte Oracle sein globales Momentum"

Im Einzelnen

Timothy Chou studierte Computer Informatik an der Universität von Illinois. Laut Forbes, Business Week und The Economist ist er einer der bedeutendsten Experten in seiner Branche sowie einer der Pioniere in Business-Anwendungen im Cloud-Service. Unter seiner Führung bereitete Oracle 1999 den Weg für zahlreiche Business-Lösungen, die Unternehmen entscheidend beeinflusst haben. Vor seiner Tätigkeit bei Oracle war er in verschiedenen Führungspositionen bei Tandem Computers and Reasoning, Inc. tätig. Er ist Autor zahlreicher Veröffentlichungen und Patentinhaber.

Seine Vorträge

Dr. Chou ist der "Prophet" der Software-Wende. In seinen Vorträgen gibt er faszinierende Einblicke in die Oracle Erfolgsgeschichte sowie die Welt der Computerwissenschaft. Einen besonderen Schwerpunkt legt er auf das Thema "Software als Service".

Sein Vortragstil

Seine inspirierenden und dynamischen Vorträge kombiniert mit fundiertem Wissen machen Dr. Timothy Chou zu einem gefragten Kommentator auf bedeutenden Foren.

Themen

Computerwissenschaft
Das Ende der Software
Cloud Computing
Saubere Technologien
Marketing der Sozialen Medien
Such-basierte Anwendungen

Sprachen

Er referiert auf Englisch.

Möchten Sie mehr erfahren?

Für ausführlichere Informationen rufen Sie uns bitte an oder schicken Sie uns eine E-Mail. Wie können Sie den Redner/die Rednerin buchen? Per Telefon oder E-Mail.

Publikationen

2009

Cloud: Seven Clear Business Models

2004

The End of Software: Transforming Your Business for the On Demand Future