



**Zia Yusuf**  
Präsident & CEO von Streetline Inc.



## CSA CELEBRITY SPEAKERS

Zia Yusuf ist ein internationaler Top-Berater und IT Experte, der schon zahlreichen Firmen zum Erfolg verholfen hat. Zur Zeit ist er CEO des Venture Start-Up Unternehmens Streetline. Das Unternehmen ist eines der weltweit führenden Firmen für Smart-City Lösungen, das sensorbasierte Netzwerke in Städten aufstellt. Mehr als 30% des Stadtverkehrs wird von Menschen auf Parkplatzsuche verursacht. Streetline stellt Sensoren auf PKW-Stellplätzen bereit und bietet eine Reihe von Web- und mobilen Applikationen für Städte und Verbraucher an. Yusuf ist beratender ausserordentlicher Professor an der Stanford Universität.

**"Streetline wurde als weltweit intelligentestes Start-up Unternehmen bezeichnet"**

### Im Einzelnen

Vor seiner Tätigkeit bei Streetline war Zia Yusuf als Vizepräsident und Mitglied des Führungsteams des globalen Business-Software Anbieters SAP tätig. Nach 10 Jahren bei SAP trat er im Dezember 2009 Sutter Hill Ventures bei und war für eine Reihe von Start-Ups verantwortlich. Streetline ist ein Sutter Hill Portfolio Unternehmen, dem er heute als CEO vorsteht. Ebenso war er für Goldman Sachs und die Weltbank tätig.

### Seine Vorträge

Zia Yusuf gibt seinem Publikum weitreichende Einblicke in das Thema Unternehmertum. Er hilft, Karrieren neu zu strukturieren, erklärt die Rolle jedes einzelnen in der eigenen Erfolgsgeschichte und bringt Menschen dazu, Neues zu wagen und damit erfolgreich zu sein.

### Sein Vortragsstil

Zia Yusufs Präsentationen sind hoch motivierend, und sein bemerkenswerter Erfolg als Unternehmer machen ihn zu einem gefragten Kommentator auf bedeutenden Foren weltweit.

### 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 buchen?

Per Telefon oder E-Mail.

### Themen

Start-Up Unternehmen  
Unternehmertum  
Business Strategie  
Smart City Lösungen  
I.O.T. - Internet of Things