



## Bruno Giussani

Director Europeo de TED (Tecnología, Entretenimiento y Diseño)



CSA CELEBRITY SPEAKERS

Bruno Giussani es escritor y experto en los impactos económicos, sociales y políticos de la innovación tecnológica. Es el Director Europeo de TED, organización mundial sin ánimo de lucro. Es también miembro de la directiva de Tinext en Suiza, compañía de software que cofundó. A través de su consultoría Giussani Group LLC, asesora a organizaciones públicas y privadas.

**"Un futurólogo con los pies puestos en la tierra"**

### En detalle

Durante casi 20 años, ha llevado varias editoriales, escribiendo sobre innovación y tecnología. Así mismo ha colaborado con importantes medios de comunicación a nivel internacional como The New York Times, The Wall Street Journal Europe, The Economist, the European editions of Wired, y más. Ha sido premiado por sus artículos, su blog y por editar una de las primeras páginas web europeas en los años 90.

### Qué le ofrece

Bruno comparte sus conocimientos para conseguir el desarrollo de las organizaciones, creando espacio para el compromiso, la promoción y esparciendo el conocimiento y la información a través de la educación y el entrenamiento. Contagia a su audiencia mediante sus poderosas ideas para cambiar el mundo a mejor, mediante la creatividad, la innovación y el compromiso.

### Cómo presenta

Nos encontramos ante un conferenciante dinámico y carismático, capaz de sorprender a la audiencia con historias desconocidas, como por ejemplo el origen de la arroba.

### Idiomas

Presenta en Italiano, Inglés y Francés

### ¿Quiere saber más?

LLámenos o envíenos un e-mail para saber exactamente lo que el puede aportar a su evento.

### ¿Como reservarle?

Simplemente llame, envíe un fax o e-mail. Mire detalles a continuación.

### Publicaciones

#### 2003

Storia di @

#### 2002

Senza Fili

#### 2001

Roam, Making Sense of the Wireless Internet

### Temas

Innovación Tecnológica

Impacto Social, Económico y Cultural de la Innovación

Internet

Telefonía Móvil

Comunidades