



Spencer Kelly

GIORNALISTA · PERSONALITÀ DEI MEDIA

La maggior parte dei consigli di amministrazione dispone oggi di una strategia sull'intelligenza artificiale sulla carta, ma alla base di essa c'è ben poca comprensione condivisa. Il divario tra ciò che i dirigenti affermano riguardo alle tecnologie emergenti e ciò che effettivamente ne comprendono si sta allargando, e questo si riflette in ogni decisione di investimento, colloquio con i fornitori e questione relativa alla forza lavoro che ne consegue. Colmare tale divario, utilizzando un linguaggio che ispiri fiducia in un pubblico di alto livello, è il compito da svolgere.

Spencer Kelly è il conduttore di programmi tecnologici più longevo della BBC e un relatore di spicco che aiuta un pubblico di professionisti a comprendere l'intelligenza artificiale, l'automazione e le tecnologie emergenti che stanno rivoluzionando i loro settori.

Spencer Kelly di 2026 Biografia

Perché le aziende scelgono Spencer Kelly

- Due decenni all'interno del programma tecnologico di punta della BBC, Click, gli hanno fornito una conoscenza pratica delle tecnologie all'avanguardia che pochissimi relatori possono eguagliare, oltre all'istinto di un presentatore per ciò che un pubblico generico è in grado di assimilare.
- È uno dei pochi relatori che gode di uguale credibilità sia come keynote speaker su IA e tecnologie emergenti, sia come conduttore o moderatore che gestisce il resto della giornata, il che riduce il numero di persone che un organizzatore di conferenze deve istruire.
- La sua formazione in Informatica a Cambridge, con una tesi di laurea sull'IA, fa sì che le sue spiegazioni si basino su una reale comprensione tecnica piuttosto che su schemi presi in prestito.
- Ha intervistato le persone che suscitano maggiore curiosità nel pubblico, da Bill Gates e Steve Ballmer a James Cameron, Edward Snowden e Julian Assange, il che conferisce alle sue sessioni un contenuto originale anziché commenti riciclati.
- Il programma "Understand: Tech & AI" di BBC Radio 4 e la rubrica tecnologica di "BBC Morning Live" lo mantengono in contatto settimanale con un pubblico non specializzato, che è il pubblico a cui la maggior parte dei team dirigenziali assomiglia effettivamente.

Punti salienti della biografia

- Conduttore di "BBC Click" dal gennaio 2006 fino all'ultima puntata nel marzo 2025, il conduttore di tecnologia più longevo della BBC.
- Conduttore di "Understand: Tech & AI" su BBC Radio 4, una serie in 10

DISPONIBILE PER

- Moderazione e presentatore
- Organizzazione di eventi
- Premiazione
- TV e media

TEMI DI CONVERSAZIONE DI SPENCER

- Automazione
- Futuro della tecnologia
- Innovazione e rivoluzione
- Intelligenza artificiale e IA generativa
- Storytelling e Comunicazione Aziendale
- Trasformazione digitale

LINGUA: Inglese

puntate trasmessa per la prima volta nel luglio 2023.

- Presenta la rubrica tecnologica su BBC Morning Live.
- Laurea con il massimo dei voti in Informatica presso il Churchill College di Cambridge, con una tesi di laurea sull'intelligenza artificiale.
- Dottore honoris causa in Tecnologia presso l'Università di Coventry.
- Nominato "Personalità tecnologica dell'anno" dalla rivista T3 nel 2015.

Biografia

BBC Click è andato in onda per 25 anni su BBC World News e BBC News Channel. Spencer Kelly lo ha presentato per quasi 19 di questi anni, dal gennaio 2006 fino all'ultima puntata nel marzo 2025. Questo singolo fatto ha più peso per un pubblico di leader rispetto a qualsiasi biografia sintetica di un relatore, perché significa che la persona in prima fila ha seguito, testato e spiegato le tecnologie all'avanguardia a un pubblico globale in modo continuo per un intero ciclo tecnologico.

La formazione in Informatica a Cambridge è fondamentale in questo contesto. La sua doppia laurea con lode al Churchill College, con una tesi di laurea sull'intelligenza artificiale e gli algoritmi genetici, è il motivo per cui le sue spiegazioni sull'IA si basano su fondamenti tecnici reali piuttosto che su metafore. Si muove con disinvoltura tra la realtà ingegneristica e le questioni da sala riunioni, che è esattamente ciò che la maggior parte del pubblico di alto livello cerca di fare quando si siede a un incontro strategico.

Oltre a Click, conduce Understand: Tech & AI su BBC Radio 4, la serie in 10 puntate lanciata nel luglio 2023, e presenta la rubrica tecnologica su BBC Morning Live. Ha intervistato Bill Gates, Steve Ballmer, James Cameron, Edward Snowden e Julian Assange. La rivista T3 lo ha nominato Personalità Tecnologica dell'Anno nel 2015. L'Università di Coventry gli ha conferito il titolo di Dottore Onorario in Tecnologia.

Per un evento in cui è in gioco la leadership, è insolitamente flessibile. Tiene il discorso di apertura su IA, automazione e tecnologie emergenti quando questo è il tema richiesto, e conduce, modera o gestisce la cerimonia di premiazione quando la giornata richiede un presentatore in grado di coinvolgere il pubblico e rimanere in tema. La stessa persona svolge entrambi i compiti secondo gli standard della BBC, cosa più rara di quanto la maggior parte dei programmi congressuali dia per scontato.

Argomenti principali degli interventi

- L'intelligenza artificiale nel mondo degli affari
- Tecnologie emergenti e loro impatto commerciale
- Automazione e futuro del lavoro
- Informatica quantistica, blockchain e metaverso
- Hosting tecnologico, moderazione e consegna dei premi

Ideale per

- Consigli di amministrazione e team esecutivi che organizzano un briefing sull'alfabetizzazione all'IA o sulle tecnologie emergenti
- Organizzatori di conferenze che necessitano di un unico presentatore per keynote, panel e premiazioni
- CIO, CTO e leader della trasformazione digitale che organizzano eventi annuali fuori sede
- Premi di settore e summit settoriali che desiderano un presentatore riconoscibile e tecnicamente credibile

Risultati per il pubblico

- Un quadro più chiaro dello stato attuale dell'IA e delle tecnologie ad essa correlate, al di là della dimensione di marketing.
- Esempi specifici e concreti di come le organizzazioni stanno utilizzando le tecnologie emergenti, tratti dai suoi report Click.
- Una percezione concreta di quali tecnologie saranno disponibili nei prossimi 18 mesi e quali più in là nel tempo.
- La sicurezza necessaria per porre domande più mirate ai team interni e ai fornitori esterni.

Spencer Kelly 2026 discorsi & argomenti

IA e U.

Una relazione su cosa sia effettivamente l'intelligenza artificiale, cosa sia in grado di fare e cosa no al giorno d'oggi, e su come i dirigenti dovrebbero considerare la sua implementazione all'interno delle proprie organizzazioni.

Punti chiave:

- Un modello operativo non tecnico ma accurato di come si comportano gli attuali sistemi di IA.
- Esempi concreti provenienti da diversi settori, compresi quelli che non hanno funzionato e il motivo del loro fallimento.
- Una riflessione sulle domande che i team dirigenziali dovrebbero porsi prima di firmare il prossimo contratto con un fornitore.

Come salvare il mondo

Una conferenza su come le tecnologie emergenti si intrecciano con il clima, la sostenibilità e la risoluzione dei problemi globali, sulla base della sua esperienza come mentore di innovatori nel settore delle tecnologie per il clima.

Punti chiave:

- Dove la tecnologia sta davvero facendo la differenza sul clima e dove invece viene sopravvalutata.
- Esempi tratti da start-up e progetti di cui si è occupato o che ha seguito come mentore.
- Un quadro di riferimento per valutare le affermazioni relative alle tecnologie sostenibili con meno clamore.

Il marketing del futuro

Una conferenza rivolta ai team di marketing e all'assistenza clienti su come l'intelligenza artificiale, l'automazione e le interfacce emergenti stiano trasformando la funzione stessa del marketing.

Punti chiave:

- I cambiamenti tecnologici che i professionisti del marketing dovrebbero seguire ora, non tra due anni.
- Come gli strumenti di IA stanno cambiando il lavoro creativo e analitico nella pratica.
- I comportamenti e le competenze di cui i team di marketing avranno bisogno per stare al passo.

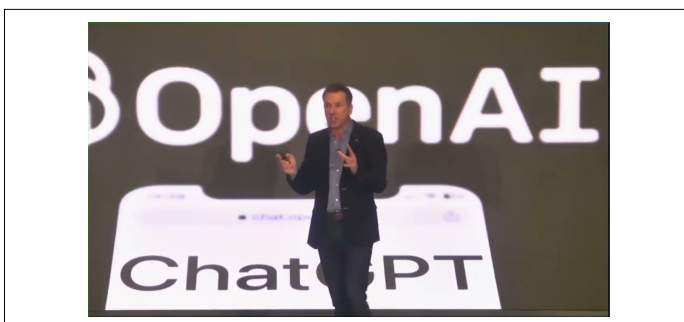
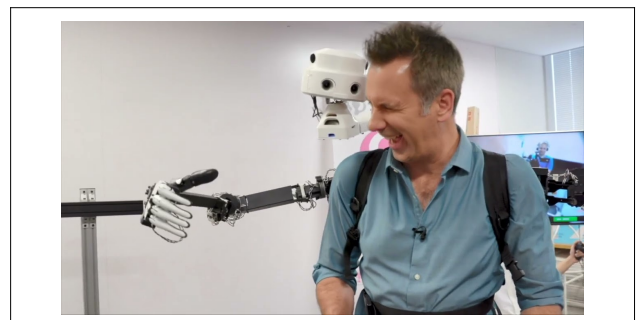
Cose che mi hanno lasciato a bocca aperta

Un intervento incentrato sulle tecnologie e sulle dimostrazioni più sorprendenti che ha avuto modo di vedere nel corso dei suoi vent'anni di attività come giornalista di Click.

Punti chiave:

- Un tour delle tecnologie che hanno davvero sorpreso un giornalista esperto di tecnologia.
- Perché alcune tecnologie diventano mainstream e altre scompaiono silenziosamente.
- Cosa ci dice il riconoscimento dei modelli emersi in 20 anni di tecnologia all'avanguardia sulla prossima ondata.

Spencer Kelly's Videos



Spencer Kelly's 2026 speaking fees

Le tariffe specifiche rientrano negli intervalli indicati. Queste sono presentate solo a titolo indicativo e sono soggette a modifiche senza preavviso.

	EUR	GBP	USD
Paese d'origine	Under €12000	Under £10,000	Under \$15000
Asia Pacifico	€12000 to €40000	£10,001 - £35,000	\$15000 - \$50000
Europa	€12000 to €40000	£10,001 - £35,000	\$15000 - \$50000
Medio Oriente e Africa	€12000 to €40000	£10,001 - £35,000	\$15000 - \$50000
Sud America	€12000 to €40000	£10,001 - £35,000	\$15000 - \$50000
Regno Unito	Under €12000	Under £10,000	Under \$15000
Costa orientale degli Stati Uniti	€12000 to €40000	£10,001 - £35,000	\$15000 - \$50000
Costa occidentale degli Stati Uniti	€12000 to €40000	£10,001 - £35,000	\$15000 - \$50000
Virtuale	Under €12000	Under £10,000	Under \$15000