

- Neuro-Scientist
- Founder of Lottolab



Topics

- Academics
- Activists
- Education
- Philosophers
- Society

Beau Lotto 博士は、世界的に有名な神経科学者であり、人間の知覚に関する研究により、科学分野を超えてビジネス、教育、芸術の分野へと発展しました。彼は同じように自宅で科学実験を行い、2つのスタートアップを立ち上げ、講演を行い、企業のリーダー向けに設計されたワークショップを開催し、あるいはテレビ番組を制作しました。Beauは2つのメインステージのTED講演を行い、GoogleZeitgeist イベントのWIREDと2013年のG8サミットで講演しました。

マスタークラスの概要

管理と意思決定における最も一般的な懸念の中には、複雑さと不確実性があります。これは、すべての組織やリーダーが避けようとしていることです。しかしそうすることで、彼らは彼らの長期生存を保証するものそのものを失っているかもしれません。複雑さはそれ自体が、洞察とインスピレーションを生み出し、今日のリーダーたちが大いに望んでいる革新をもたらすコラボレーションの原動力です。Beau Lotto博士とLottolab博士は、神経科学、行動科学、デザイン思考における最新の知識を利用して、人間の行動と意思決定のプロセスを見直す新しい方法を提案します。ラボは、人間の認識を理解するパイオニアであり、それを変革的な経験を生み出すために応用し、リーダーや組織が不確実性を受け入れ、それを彼らの有利に利用するのを助けます。

価値と期待される成果

- 不確実性と複雑さをあなたの利益のために使う方法を理解する
- 組織内でのイノベーションの課題に対処し、変化に対応する方法を習得する
- あなたが遭遇する多様な活動や課題に人間の創造性の原則を適用する方法を学びましょう
- あなたは実際にラボ環境でのこの発見プロセスの一部になり、質問をし、あなたの考え方を変えるような答えを見つけます。

何がカバーされていますか？

正しいリーダーシップと正しい決断との相互依存関係

- 不確実性に対処する：あなたの脳はこの課題を解決する方法を知っています
- 多様性の（潜在的な）力
- 集団の創造性と個人の意思決定に対する他者の影響
- 創発の概念とどのようにして生命に素晴らしいアイデアをもたらすか
- リーダーがイノベーションの空間をどのように育てることができるか

ポールのスタイルは面白くて有益です。彼はHOWだけでなく、なぜあなたが彼の知覚的フレームワークをあなた自身の人生に適用することを可能にするのかを説明します。彼のアプローチは非常にインタラクティブで、彼のマスタークラス全体を通してライブデータを収集します - これはあなたが積極的に調査されている

情報を吸収することを可能にするアプローチです。

info@londonspeakerbureau.my +603 2301 0988