

Dr. Henning Beck



Dr. Henning Beck wirft einen spannenden Blick hinter die Kulissen der fehlerhaftesten und gleichzeitig innovativsten Strukturen überhaupt auf der Welt: dem Gehirn. Er studierte Biochemie in Tübingen und forschte nach seinem Diplom-Abschluss am Hertie-Institut für klinische Hirnforschung in Tübingen und an der Universität Ulm. Er promovierte an der Graduate School of Cellular & Molecular Neuroscience in Tübingen und arbeitete anschließend an der University of California in Berkeley. Dort entwickelte er für Unternehmen in der San Francisco Bay Area moderne Präsentations- und Marketingstrategien und kombinierte neurobiologische Erkenntnisse mit innovativen Wirtschaftskonzepten. In seinen populären Büchern schafft er einen verständlichen Zugang zur Welt der Hirnforschung. Seine Vorträge machten ihn zum Deutschen Meister im Science Slam 2012. Als international gefragter Redner überträgt er unterhaltsam, praxisnah und anschaulich die Erkenntnisse der Hirnforschung auf alltägliche Themen. So zeigt er, wie wir die Tricks des Gehirns für besseres Denken nutzen können.

„Biologie des Geistesblitzes – Analoges Denken in der digitalen Welt!“

Themen

- > **Irren ist nützlich! – Warum die Schwächen des Gehirns unsere Stärken sind**
 - Warum wir abgelenkt, ungenau und vergesslich sein müssen, um neue Ideen zu entwickeln
 - Warum wir Fehler brauchen, um besser zu werden
 - Wie wir künstlicher Intelligenz überlegen bleiben
- > **Biologie des Geistesblitzes – Wie Sie das Unmögliche denken**
 - Was im Gehirn bei kreativen Ideen passiert und wie Sie das für neue Denkipulse nutzen
 - Mit welchen Tricks Sie die besten Ideen anlocken
 - Wie Sie originelle Lösungen entwickeln
- > **Brain the Company – Analoges Denken in der digitalen Welt**
 - Warum die besten Ideen analog, nicht digital entstehen
 - Wie Informationstechnik unser Denken optimal ergänzt und die Grundlage für Innovationen legt
 - Wie Sie eine gehirngerechte Arbeitswelt schaffen und Ihr volles Denkpotezial nutzen
- > **Digital Ideas – Warum digitale Vielfalt das beste Ideenfutter ist**
 - Wie Sie mit analogem Denken digitale Möglichkeiten aus-schöpfen
 - Wie Sie Informationstechnik nutzen, um sich neu zu erfinden
 - Wie Sie die analoge und digitale Welt bestmöglich kombinieren

Referenzen & Presse

- Deloitte, Berlin
- Cisco Systems, Berlin
- Steelcase, Paris
- UBS, Zürich
- Bundesinnenministerium, Berlin
- TEDxHHL, Leipzig
- Adobe, Frankfurt
- Emmi, Luzern
- Handelsblatt Autogipfel, München
- Publiziert die neuesten Hirnforschungstrends als Kolumnist in der Wirtschaftswoche und dem GEO-Magazi

„Dass durch das Beck'sche Hirn einige Geistesblitze zucken, ist offensichtlich. Wenn der ‚Schalk im Nacken‘ nicht so abgedroschen wäre: Hier wäre er abgebracht.“

Südwestpresse

Inspiration

- > **Menschen, Bücher und Ereignisse, die mich inspirieren:** „Meine besten Lehrer waren nicht die, die die neuesten PowerPoint-Folien oder aktuellen Lerntechniken hatten, sondern die, die von ihrem Fach wirklich begeistert waren. Es ist diese Begeisterung für spannende Wissenschaft, die mitreißt und uns neugierig macht. Noch immer bin ich fasziniert davon, wie das Gehirn denkt und neue Ideen erzeugt, wie wir das Gehirn verstehen und uns seine Tricks zunutze machen. Und diese Faszination hält an.“

www.speakers-excellence.com

Honorare & Sprachen

- Impulsvortrag** Auf Anfrage
- Tagessatz** Auf Anfrage
- Vortragssprachen**

Reisekosten



Medien



Irren ist nützlich
ISBN: 978-3446254992
20,00 €



Hirnrissig.
Die 20,5 größten Neuro-mythen – und wie unser Gehirn wirklich tickt
ISBN: 978-3446440388
16,90 €