

Konrad Lehmann

Als studierter Verhaltensforscher, mit einer Promotion in Neurobiologie und der Erfahrung von zwanzig Jahren hochrangiger Gehirnforschung, habe ich unser Denkorgan gründlich von allen Seiten kennengelernt. Parallel dazu habe ich in meinen Büchern und zahlreichen allgemeinverständlichen Artikeln die Fähigkeit perfektioniert, dieses Wissen klar und unterhaltsam einem interessierten Publikum zu vermitteln. Mein Buch "Das schöpferische Gehirn", erschienen im Springer-Verlag, weist mich als führenden Kreativitätsexperten aus. Ich kann in der Breite aus der Tiefe schöpfen, überraschende Zusammenhänge herstellen und unerwartete Einsichten vermitteln. Wie Sie Ihr Gehirn durch Ihre Umwelt formen, und wie sie seine kreativen Ressourcen herauskitzeln, erzähle ich Ihnen mit großem Vergnügen - und dieses Vergnügen ist stets beiderseitig....

“
”



Themen

Das Gehirn ist faszinierend und vielfältig und bietet noch viele weitere Themen, die unser Weltbild und unsere Selbstkenntnis erweitern. Meine beiden Kernthemen sind:

1. Wie entsteht Kreativität im Gehirn?

In diesem Zusammenhang kann ich erläutern, wodurch sich kreative Persönlichkeiten auszeichnen, und warum jeder Mensch das Potential hat, kreativ zu werden. Ich erkläre, wie eine Idee entsteht, und welche Bedingungen wir dafür schaffen können, damit das häufiger geschieht. In einer Zeit rasanter Umbrüche, in welcher Unternehmen Kreativität als überlebenswichtig erkennen, lege ich dar, wie sie diese wertvolle Ressource in ihren Mitarbeitern erhalten und fördern.

2. Wie hängt unsere geistige Gesundheit und Leistungsfähigkeit von unserer Umwelt ab?

An unseren Genen können wir nichts ändern. Wie viel sinnvoller ist es also, das Augenmerk darauf zu richten, wie unsere vielfältige Umwelt das Gehirn beeinflusst! Denn dieser Einfluss ist enorm, und er erlaubt es jedem Menschen, ausgeglichener, gesünder, glücklicher zu werden und seine geistige Innenwelt zu bereichern.

3. Weitere Themenvorschläge

- Die fremdartigen Gehirne und überraschenden geistigen Fähigkeiten der Tiere
- Soziale Neurobiologie und Einsamkeit
- Gehirn und Musik
- Lernen, Gedächtnisbildung und Vergessen.

Referenzen & Presse

Pressestimmen über "Das schöpferische Gehirn"

"In seinem Werk bedient sich der Autor eines erzählerischen Kunstgriffs – er schickt die Leser gemeinsam mit Commissario Prefrontale sieben Tage lang auf Spurensuche nach den Geheimnissen, die den Geistesblitz umranken [...] wie in einem Krimi werden dabei die Windungen der neurobiologischen Kreativitätsforschung dargestellt, und die bisherigen Erkenntnisse von Psychologen sowie Neurowissenschaftlern zu diesem Thema eingeordnet und verständlich aufbereitet."

Franziska Schubert in der Frankfurter Rundschau, 24.1.2018

"Konrad Lehmann, Neurobiologe an der Universität Jena, hat ein ausgesprochen kreatives Buch über unser schöpferisches Gehirn geschrieben."

Larissa Tetsch im Laborjournal, 20.3.2018

"Die Frage der Beziehung von Kreativität und Intelligenz ist eine der vielen spannenden Fragen, der Konrad Lehmann in diesem Buch nachgeht. Mit sieben Buchkapiteln, die auch als Spurensuche mit Commissario Prefrontale gestaltet sind, bietet der Autor einen gut verständlichen Einblick in die heutige Kreativitätsforschung. Dabei werden auch ausführlich neurobiologische Zusammenhänge erläutert."

Ärztblatt, April 2018

Interview:

Im WDR 5 lief am 25.3.2019 das Feature "Heureka! - Geistesblitze" von Karin Lamsfuß, für das sie mich einige Wochen zuvor interviewt hat. Sie untersucht darin das, was man "Lebenskreativität" nennen könnte: Wie finden Menschen zu der Idee, die ihnen aus einer Lebenskrise hilft oder auf einen neuen, passenderen Berufsweg führt?

Hier nachzuhören:

Honorare / Reisekosten / Sprache

Impulsvortrag
Tagessatz
Reisekosten
Vortragssprachen

Honorargruppe E
Honorargruppe E
Darmstadt



Live-Booking



Medien & Empfehlung



Das schöpferische Gehirn: Auf der Suche nach der Kreativität - eine Fahndung in sieben Tagen

Free Call aus dem jeweiligen Festnetz zu Ihren regionalen Ansprechpartnern:



0800 77 11 99 11



00800 77 11 99 11



00800 77 11 99 11



00800 77 11 99 11