



Tim Vollert

## Mit Physik auf der Suche nach dem Sinn des Lebens

Leben kann kein Fehler sein

Die Erkenntnis, wie verschwinden klein wir im Kosmos sind, hat schon viele Menschen um den Schlaf gebracht. Unsere Welt existiert seit Äonen, aber die moderne Menschheit erst seit 350.000 Jahren. Was soll da der Sinn des Lebens sein? Darauf gibt es eine Antwort, sagt der Wissenschaftsinfluencer Tim Vollert, und die liegt in der Physik. Die Summe unserer Teilchen ist nämlich eine logische Abfolge von Naturgesetzen. Auf einer Reise vom Urknall bis zum Kältetod des Universums erklärt er die Physik des Kosmos und die Biologie hinter der Entstehung des Lebens, um der Sinnesfrage auf den Grund zu gehen.

Tim Vollert

Mit Physik auf der Suche nach dem Sinn des Lebens

Originalausgabe Ebook 320 Seiten

ISBN: 978-3-423-44709-6

EUR 9,99 [DE]

ET 13. Februar 2025



© Christiane Gundlach

Autor\*in

## Tim Vollert

Tim Vollert hat sich der Wissenskommunikation verschrieben: auf TikTok, YouTube und in seinem erfoglreichen Podcast Raum & Zeit spricht er über Physik, den Kosmos und den Sinn des Lebens – ohne hohe Einstiegshürden. Er studiert Physik und Biologie an der Georg-August-Universität Göttingen.



## Pressestimmen

»Nach nur vier Wochen ein SPIEGEL-Bestseller. Tim Vollert schreitet darin (im Buch) die gesamte Geschichte des Kosmos aus, vom Anfang bis in ein paar Billionen Jahren. Er beschreibt, wie es vor 4,5 Milliarden Jahren durch Gravitationskräfte zur Entstehung der Erde kam und wie darauf vor 350.000 Jahren der Homo sapiens entstand.« NDR Kultur, Jürgen Deppe, 16. März 2025
»In seinem Buch vermittelt er gut nachvollziehbar Grundwissen über den Anfang des Universums, die Relativität der Zeit, Elementarteilchen und diverse Kräfte; er erzählt, welche physikalischen Theorien sich damit befassen und was wir heute über die Geschichte der Erde und des Lebens wissen.«
Falter, Andre Behrm, 17. März 2025
»In seinem Buch breitet er die gesamte Geschichte des Kosmos aus, vom Anfang bis in ein paar Billionen Jahren. In verständlichen Sätzen beschreibt er, wie es zur Entstehung der Erde kam und dass dies nicht als zufällig anzusehen sei. Ebenso wenig wie die Entstehung des Menschen. Denn: »Wir sind Teil der Physik.«« Gießener Anzeiger, 19. März 2025
»Sehr eindrucksvoll.«  Deutschlandfunk Kultur, Studio 9, 23. April 2025
»Tim Vollerts Buch bietet vor allem – und etwas überraschend – einen kompakten Einblick in die Physik unseres Universums. () Sehr lesenswert.«
spektrum.de, Thorsten Naeser, 23. April 2025



<ul> <li>Mit Physik auf der Suche nach dem Sinn des Lebens, Taschenbuch, ISBN: 978-3-423-35247-5</li> </ul>							