



## Einzigartiger Vortrag - ELEKTRISCHES LEBEN

Rodenbach – Sonntag, den 31.05.2026 | 13:00 – 16:00 Uhr

### Erstmalig in Deutschland:

Erleben Sie die unsichtbaren Energiedimensionen der Natur

In der Natur und in unserem Körper finden ständig elektrische Prozesse statt. Von den kleinsten Organismen bis hin zum Universum – dank des Elektromagnetismus ist alles miteinander verbunden. Sander Funneman untersuchte dies jahrelang und veröffentlichte mehrere Bücher zu diesem Thema, wobei er mit seinen tiefen Einblicken eine zusammenhängende und im Kern hoffnungsvolle Vision öffnet. Deshalb haben wir ihn zusammen mit seiner Frau Anne-Marie zu einem Vortrag eingeladen, in dem er uns auf eine faszinierende Reise mitnimmt, um die elektrischen Dynamiken zu enthüllen, die die stille Welt der Pflanzen, Tiere, Ozeane und Menschen beeinflussen und aufrechterhalten.

Heutzutage denken wir bei Elektrizität vor allem an eine technologische Kraft. Doch die Erkenntnisse, die an diesem Nachmittag vorgestellt werden, eröffnen eine weitgehend unbekannte Energiedimension der Natur. Zellen, Mikroben, Bienen, Fische, Vögel und auch Menschen laden sich wie lebende Batterien auf. Durch Nutzung natürlicher elektrischer Ströme im Ozean können sich bedrohte Korallenriffe regenerieren. Die ständige elektrische Energiezufuhr von Erde und Sonne beeinflusst unsere Gesundheit, unsere Emotionen und sogar unser Bewusstsein. Woher kommt eigentlich die Elektrizität hinter unseren Gedanken und Gefühlen? Und was bedeutet das für unsere Lebensweise und unser Verständnis von der Zukunft?

Mit einem bunten Mix aus Filmausschnitten, Geschichten, Dialogen und einfachen Übungen eröffnet sich ein Perspektivwechsel um von einer rein physikalisch-chemischen Sichtweise der Realität zu einem tieferen elektromagnetischen Verständnis des Lebens zu gelangen.

*Wir freuen uns auf Sie!*

**Oliver Günzler & Maryam Zare**  
(Moderation & Organisation)

Teile des Vortrags auf Englisch mit Übersetzung

Inspiziert vom Buch *Electric Life* von Sander Funneman.

Klicken Sie auf die folgenden Links, um Informationen zum Buch zu erhalten oder eine Rezension zu lesen: [Review](#)



**Wann: Sonntag, 31.05. 2026 | Von 13:00 – 16:00 Uhr**

**Wo: Palette M | Helingsweg 2 | 57639 Rodenbach**

**Kosten: 12€ | Ermäßigung: Schüler/Studenten/Rentner 9€**

**Anmeldung und Information: [electriclife@oliver.guenzler.de](mailto:electriclife@oliver.guenzler.de)**

