

Quantenfeldtheorie: Vortrag: Quantenfelder – Die wirklichen Bausteine des Universums (David Tong, 2018)

geschrieben von Andreas Potthoff | 27. April 2018

Videovortrag über die Quantenfelder. Gemäß unserer besten Theorien in der Physik sind die fundamentalen Bausteine der Materie nicht Teilchen, sondern durchgehende flüssigkeitsartige Substanzen, die als Quantenfelder bezeichnet werden. David Tong erklärt, was wir über diese Felder wissen, und wie sie in unser Verständnis des Universums passen.

- Quantenfelder – Die wirklichen Bausteine des Universums
- Prof. David Tong
- University of Cambridge, GB
- Englische Sprache (mit deutschen Untertitel), 2017, 1:00:17