

PHYSIK G

16 Themenkörbe

1. Freihandexperimente
2. Klassische Mechanik
3. Felder und Potentiale
4. Astronomie, Astrophysik und Kosmos
5. Energie und nachhaltige Energieversorgung
6. Elektrizitätslehre
7. Modelle und Konzepte
8. Physik Alltag
9. Relativitätstheorie
10. Optik
11. Schwingungen und Wellen
12. Aufbau der Materie
13. Arbeitsweise der Physik
14. Thermodynamik
15. Quantenmechanik
16. Berühmte Experimente