

Themenpool - Physik (Gymnasium)

Mag. Daniel Freytag

- 1) Astronomie, Astrophysik und Kosmos
- 2) Berühmte Experimente
- 3) Energie und nachhaltige Energieversorgung
- 4) Erhaltungsgrößen
- 5) Felder
- 6) Modelle und Konzepte
- 7) Naturphänomene
- 8) Paradigmenwechsel in der Physik/Entwicklung der Weltbilder
- 9) Physik des 18. Und 19. Jahrhunderts
- 10) Physik in Alltag und Freizeit
- 11) Theorien über das Licht
- 12) Physik vom Ende des 19. Jahrhunderts bis heute
- 13) Teilchen
- 14) Vermessung des Mikro- und Makrokosmos
- 15) Physik des Sonnensystems
- 16) Schwingungen und Wellen