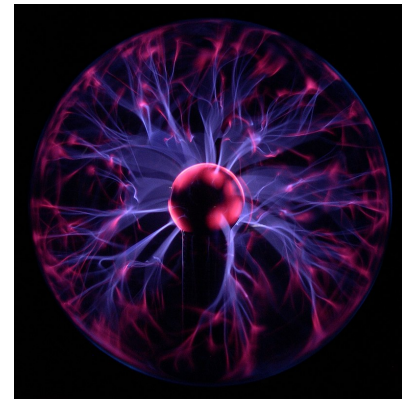


Grundlagen Physik für IPhO und ähnliche Wettbewerbe

(Klasse 8-12)



Dir sind schon öfters die Plakate zu Wettbewerben wie der Physikolympiade aufgefallen? Du hast Spaß am Physikunterricht und würdest gern mehr über die Themen erfahren? Oder willst du einfach aus reiner Neugier verstehen, warum ein Kreisel nicht umfällt?

Dann bist du bei diesem Kurs genau richtig! Hier wirst du lernen, wie die klassische Physik in ihren Grundlagen aufgebaut ist, auch ohne dich vorher mit der höheren Mathematik beschäftigen zu müssen. Dabei werden sowohl die Inhalte des Schulstoffs genauer betrachtet, als auch andere Teilbereiche der Physik eingeführt.

Für diesen Kurs treffen wir uns mehrere Wochen lang an jeweils einem Nachmittag pro Woche.

Wo?	SFZ Reutlingen-Tübingen-Neckaralb, Mühleweg 5/7, 72800 Eningen
Wann?	Termin nach Absprache (Start: Ende Oktober)
Kursleiter	Marco Schönleber
Teilnehmer	maximal 8 (Klasse 8-12)
Vorwissen	Der Kurs richtet sich an alle Physikbegeisterten, konkretes Vorwissen wird nicht vorausgesetzt.
Anmeldung	➔ Bitte trage dich in die entsprechende Liste ein! ➔ E-Mail bis 30.10.20 an schoenleber.marco@t-online.de