

Titel

Thema:	Physikversuche, die nicht fehlen dürfen
Veranstaltungsnummer:	2213P0302

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Für jeden Inhaltsbereich der Physik gibt es Versuche, die im Unterricht einfach nicht fehlen dürfen, da sie die anvisierten physikalischen Zusammenhänge besonders eindringlich aufzeigen können. Es sind Versuche, die sich über die Jahrzehnte bewährt haben und immer noch in den Schulbüchern auftauchen. Wir haben eine lange Liste an Klassikern ausgewählt und für unsere handlungsorientierte Fortbildung vorbereitet.
Schwerpunkte/Rubrik:	Sonstige

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Naturwissenschaften - Naturwissenschaften und Technik - Physik
Zielgruppen:	- Fachlehrkräfte
Schularten:	- Sekundarstufe II - Sekundarstufe I
Veranstaltungsart:	Workshop
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Lars Janning, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Timm Fuhrmann, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung* Arne Stührk, Erich Kästner Schule

Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Anbieteranschrift:	Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg
E-Mail-Adresse:	tis@li-hamburg.de

Termin

Termin:	13.12.2022 15:30 bis 18:30 Uhr
Dauer:	3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:

Landesinstitut Hamburg, Felix-Dahn-Straße 3 und/oder Weidenstieg 29, 20357
Hamburg