

Titel

Thema:	Physik experimentell 9/10: Weiterbildung Physik im Lernbereich N & T
Veranstaltungsnummer:	1013P0801

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	.In dem Jahresseminar erarbeiten sich die Teilnehmerinnen und Teilnehmer grundlegende physikalische und technische Versuche und Experimentiertechniken. Im Hinblick auf den Lernbereich Naturwissenschaften und Technik und fächerübergreifendes Lernen werden exemplarische Unterrichtseinheiten und Materialien vorgestellt und erprobt. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer werden über die Sicherheit im naturwissenschaftlichen Unterricht informiert und erhalten Hinweise zur Sammlungsführung, zu Medien und außerschulischen Lernorten. Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar wird mit einem Zertifikat bescheinigt.
Schwerpunkte/Rubrik:	Veraltet - Unterrichten, Lernen, Erziehen

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Physik
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte
Schularten:	- Sekundarstufe II
Veranstaltungsart:	Jahresseminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Dozenten:	Reinhardt Brandt, Ernst Mutz

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Jahresseminar, 14tägig jeweils montags. Wird in 2011 weitergeführt
----------------------	--

Anbieter

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

Termin

Termin:	13.09.2010 15:00 Uhr bis 31.12.2010 18:00 Uhr
---------	---

Dauer: 54 Zeitstunden

Veranstaltungsort

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