

Titel

Thema:	Naturwissenschaft und Technik : Lampen, die stehen - Erprobung eines Projektbeispiels zum Bildungsplan-Wahlmodul 5-10 oder für den Wahlpflichtbereich I Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2514H3001

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Eine eigene Lampe entwickeln. Bedingung, sie muss leuchten und stabil stehen (oder sitzen?). Zur Verfügung stehen Leisten, Schrauben mit Flügelmuttern, alte Fahrradlampen, ein 3D-Drucker, LED-Streifen und Zubehör. Der Phantasie sind für die Gestaltung kaum Grenzen gesetzt. Gleichzeitig werden aber sowohl naturwissenschaftliche Grundlagen als auch grundlegende Holzverarbeitungstechniken vermittelt.
Schwerpunkte/Rubrik:	Unterrichtsentwicklung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Arbeitslehre
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte, Pädagogisch-Therapeutische Fachkräfte PTF
Schularten:	- Sekundarstufe I
Veranstaltungsart:	Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Nicola Schneider, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Thomas Kretzschmar, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung* Nicola Schneider, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Die Veranstaltung findet im Weidenstieg 29 im Hinterhof in den Werkstätten statt. Der Veranstaltungsort ist weitestgehend barrierefrei. Bitte kontaktieren Sie uns im Bedarfsfall.
----------------------	--

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:	19.05.2025 15:00 bis 18:00 Uhr
Dauer:	3 Zeitstunden
Anmeldeschluss:	29.04.2025

Veranstaltungsort

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