

Titel

Thema:	Experimento 8+ - das Bildungsprogramm zum Forschenden Lernen in den MINT-Fächern der Grundschule
Veranstaltungsnummer:	25LB41905

Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Didaktik
----------------------	----------

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Biologie, Chemie, Naturwissenschaften 5/6
Zielgruppen:	- Lehrkräfte
Schularten:	- alle Schulstufen
Veranstaltungsart:	Fortbildung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Dr. Kyra von der Lippe, Schule Finowfurt
Dozenten:	Katrin Bohn, Alexander-von-Humboldt-Gymnasium * Dr. Kyra von der Lippe, Schule Finowfurt

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	In dieser Veranstaltung stellen wir vor, wie mit Hilfe der Materialien des Bildungsprogramms „Experimento 8+“ der Siemens-Stiftung Experimente für Nawi 5/6 bzw. Biologie/Chemie Sek I sprachsensibel, integrativ und wertorientiert vorbereitet, durchgeführt und ausgewertet werden können. Wir führen entsprechende Versuche durch und besprechen den didaktischen Hintergrund.
----------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut Brandenburg für Schule und Lehrkräftebildung (LIBRA)
Anbieteranschrift:	Struweg 1, 14974 Ludwigsfelde
E-Mail-Adresse:	Poststelle@LIBRA.Brandenburg.de

Termin

Termin:	10.04.2025 15:00 bis 17:15 Uhr
---------	--------------------------------

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Alexander-von-Humboldt-Gymnasium, Werner-Seelenbinder-Straße 3, 16225 Eberswalde