

Titel

Thema:	MQ Blau - Erweiterungsmodul: Naturwissenschaften 5/6, Modul 2/3: Experimente, Versuchen, Explorieren - naturwissenschaftliches Experimentieren als Hausaufgabe in der Grundschule
Veranstaltungsnummer:	22L431358

Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Schulentwicklung
----------------------	------------------

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Gesellschaftswissenschaften - MQ-Schulentwicklungsberatung
Zielgruppen:	- Schulberaterinnen und Schulberater
Schularten:	- Gymnasiale Oberstufe - Sekundarstufe I - alle Schulstufen
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Dr. Antje Skerra, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg
Dozenten:	02 N.N., Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg * Dr. Antje Skerra, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Experimente inklusiv für alle Schüler*innen anzubieten, bedeutet ihre Lebensbedingungen und Vorerfahrungen mit in den Blick zu nehmen. Das Angebot zu häuslichen Experimenten in der Grundschule zielt darauf ab, eine Brücke von dem individuellen Welt- und Handlungswissen zu naturwissenschaftlichen Sichtweisen im Fachunterricht zu schlagen und nimmt durch fokussierte Hausaufgabenexperimente die Anschlussfähigkeit und Sprachbildung in den Blick. Diese Veranstaltung richtet sich an Schulberater*innen und interessierte Lehrkräfte des Sachunterrichts und Nawi 5/6.
----------------------	--

Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg
Anbieteranschrift:	Struweg 1, 14974 Ludwigsfelde OT Struveshof
E-Mail-Adresse:	poststelle@lisum.berlin-brandenburg.de

Telefon: 03378 209 0

Termin

Termin: 26.04.2023 09:00 bis 17:00 Uhr

Dauer: 10 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg, Struweg , 14974
Ludwigsfelde OT Struveshof