FortbildungsNetz für Lehrkräfte des	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
Landes Brandenburg		19.10.2025

Titel

Thema: MQ Blau - Erweiterungsmodul: Naturwissenschaften, Modul 1/5: Experimente im

neuen Rahmenlehrplan der gymnasialen Oberstufe Chemie, Biologie und Physik -

Einführungsphase und Qualifikationsphase

Veranstaltungsnummer: 22L431330

Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik: Schulentwicklung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder: - MQ-Schulentwicklungsberatung

Zielgruppen: - Schulberaterinnen und Schulberater

Schularten: - Gymnasiale Oberstufe, Sekundarstufe I, alle Schulstufen

Veranstaltungsart: Einzelveranstaltung (veraltet)

Gültigkeitsbereich: landesweit

Leitung: Dr. Birgit Griese, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg

Dozenten: Ralf Böhlemann, Theodor-Fontane-Gymnasium Strausberg * 02 N.N., Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg * Anja Raack, Ernst-Haeckel-Gymnasium

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen: Im neuen Rahmenlehrplan für die naturwissenschaftlichen Fächer in der gymnasialen

Oberstufe sind verbindliche Experimente und Untersuchungen ausgewiesen. Es werden Umsetzungsvorschläge für diese Experimente und Untersuchungen sowie Hinweise zur materiellen Sicherstellung der experimentellen Tätigkeit im Unterricht und in der Abiturprüfung erörtert. Weiterhin werden wir den Weg der Erkenntnisgewinnung ausgehend von Experimenten bis hin zur Anwendung neuer Kenntnisse für Beispiele in der Einführungsphase durchlaufen. Diese Angebote und Beratungsergebnisse sind weitere Bausteine für die Implementierung des neuen Rahmenlehrplans Ihrer

Schulberater:innentätigkeit.

Anbieter

Anbietername: Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg

Anbieteranschrift: Struveweg 1, 14974 Ludwigsfelde OT Struveshof

E-Mail-Adresse: poststelle@lisum.berlin-brandenburg.de

Telefon: 03378 209 0

FortbildungsNetz für Lehrkräfte des	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
Landes Brandenburg		19.10.2025

Termin

Termin: 05.10.2022 09:00 bis 17:00 Uhr

Dauer: 10 Zeitstunden

Veranstaltungsort

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