

Titel

Thema:	Online-Veranstaltung: MQ Gelb - Erweiterungsmodul: Gestaltung von Online- und Blended Learning-Fortbildungsformaten am Beispiel der Schul-Cloud Brandenburg
Veranstaltungsnummer:	22L433326

Inhalt/Beschreibung

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

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Medien, Medienbildung (Hard- und Software), MQ-Schulentwicklungsberatung
Zielgruppen:	- Schulberaterinnen und Schulberater
Schularten:	- alle Schulstufen
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung (veraltet)
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Christian Richter, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg
Dozenten:	Martin Nestler, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Dieses Angebot richtet sich an alle Schulberater*innen aus Brandenburg. Grundkenntnisse zur Nutzung der Schul-Cloud Brandenburg werden vorausgesetzt.</p> <p>Das Online-Modul bietet eine selbstgesteuerte Einführung in Konzepte und Methoden des Blended Learnings. Dazu werden didaktische Überlegungen vermittelt und die Erstellung von Grobkonzepten für eigene Fortbildungskurse angestoßen.</p> <p>Das Online-Modul ist die inhaltsgleiche Wiederholung des Moduls vom 05.10.2022! Es besteht aus einem Selbstlernkurs, der am 09. März 2023 geöffnet und mit einer gemeinsamen Videokonferenz am 23. März 2023 (von 09:15 bis 11:00 Uhr) abgeschlossen wird. Bitte berücksichtigen Sie beides in Ihren Planungen.</p> <p>Der Selbstlernkurs ist zu erreichen über die Fortbildungsplattform lernen.cloud (selbstständige Registrierung!). Er wird begleitet durch ein Online-Forum.</p> <p>Bitte beachten Sie UNBEDINGT die vollständige Beschreibung der Veranstaltung in der Anlage in TISonline!</p>
----------------------	---

Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg
Anbieteranschrift:	Struvelweg 1, 14974 Ludwigsfelde OT Struveshof

E-Mail-Adresse: poststelle@lisum.berlin-brandenburg.de
Telefon: 03378 209 0

Termin

Termin: 09.03.2023 09:00 Uhr bis 23.03.2023 11:00 Uhr
Dauer: 10 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: eCampus LIBRA, Online-Veranstaltung des LIBRA, Struveweg 1, 14974
Ludwigsfelde