

#### Titel

Thema:	Online-Veranstaltung: MQ Blau - Erweiterungsmodul: Einführung in die Nutzung der Schul-Cloud Brandenburg: Didaktische Impulse
Veranstaltungsnummer:	21L431369

#### Inhalt/Beschreibung

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

#### Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- MQ-Schulentwicklungsberatung, Naturwissenschaften
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 * Christian Richter, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg

#### Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>"Schul-Cloud Brandenburg". Hierbei werden die Grundfunktionen der Anwendung aber nur kurz vorgestellt. Der Schwerpunkt des Moduls liegt vielmehr auf medienpädagogischen und mediendidaktischen Impulsen für die Umsetzungen von Fortbildungen zum Lehren und Lernen in online-gestützten Umgebungen.</p> <p>Das Online-Modul besteht aus einer Videokonferenz am 09.03.2022 (von 14:00 bis 17:00 Uhr), die anhand eines darin zur Verfügung gestellten Materials nachzuarbeiten ist. Bitte berücksichtigen Sie beide Elemente in Ihren Planungen.</p> <p>Zur Vorbereitung sollte zudem der Erklärungs-Kurs "<a href="https://lernen.cloud/courses/fortbildung_sc2020">https://lernen.cloud/courses/fortbildung_sc2020</a>" vorab durchgeführt werden.</p> <p>Das Modul richtet sich an Schulberater*innen aus Brandenburg. Es ist Das Modul bietet eine Einführung in die digitale Lernumgebung eine inhaltsgleiche Wiederholung des Moduls vom 15.09.2021.</p>
----------------------	---

#### 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: 09.03.2022 09:00 bis 17:00 Uhr

Dauer: 10 Zeitstunden

#### Veranstaltungsort

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