

#### Titel

Thema:	Online-Veranstaltung: MQ Gelb - Erweiterungsmodul: Einführung in die Nutzung der Schul-Cloud Brandenburg: Gestaltung von Online- und Blended Learning-Fortbildungsformaten
Veranstaltungsnummer:	21L433316

#### Inhalt/Beschreibung

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

#### Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Medien, 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:	Das Modul bietet eine selbstgesteuerte Einführung in die digitale Lernumgebung "Schul-Cloud Brandenburg". Dazu werden die Grundfunktionen vorgestellt und ausprobiert. Dies umfasst u.a. die Registrierung von Lehrkräften und Schüler*innen, einen Überblick über die grundlegenden Rollen sowie Hinweise zur Kurserstellung und zum Anlegen von Inhalten. Zugleich werden didaktische Überlegungen vermittelt und die Erstellung von Grobkonzepten für eigene Fortbildungskurse angestoßen. Das Online-Modul besteht aus einem Selbstlernkurs, der mit einer Videokonferenz am 23.02.2022 (09:00 bis 11:00 Uhr) abschließt. Bitte berücksichtigen Sie beides in Ihren Planungen. Der Selbstlernkurs ist zu erreichen über die Fortbildungsplattform lernen.cloud (freigeschaltet ab 09.02.2022). Er wird begleitet durch ein Online-Forum und eine optionale Videosprechstunde. Das Modul richtet sich an Schulberater*innus Brandenburg und ist eine inhaltsgleiche Wiederholung des Moduls vom 26.8.21. Anlage bitte beachten!
----------------------	--

#### 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: 09.02.2022 09:00 bis 17:00 Uhr

Dauer: 10 Zeitstunden

#### Veranstaltungsort

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