

#### Titel

Thema:	Online-Veranstaltung: MQ Grün - Aufbaumodul: Einbindung aller übergreifender Themen in die Schul- und Unterrichtsentwicklung
Veranstaltungsnummer:	22L432201

#### Inhalt/Beschreibung

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

#### Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- MQ-Schulentwicklungsberatung
Zielgruppen:	- Schulberaterinnen und Schulberater
Schularten:	- alle Schulstufen
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung (veraltet)
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Björn Schneider, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg
Dozenten:	Jörg Schäfer, Friedrich-Wilhelm-Gymnasium * Björn Schneider, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg

#### Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Hinweis: Der Kurs wird als Selbstlernkurs vollständig auf dem eCampus LISUM durchgeführt.</p> <p>Im Rahmenlehrplan 1-10 sind 13 übergreifende Themen verankert. Alle übergreifenden Themen weisen ihre Spezifik im Inhalt und in der Kompetenzentwicklung auf, sind gleichzeitig jedoch auch nicht trennscharf voneinander abzugrenzen. Hierin aber liegt auch das Potenzial. Wie können die Schnittstellen und -mengen als auch die Unterschiede produktiv genutzt werden, um die übergreifenden Themen an die Individualität der Schule anzupassen? Wie können Sie als Schulberater:in vermitteln, dass die übergreifenden Themen keine additive Aufgabe sind, sondern bereits vielfältig umgesetzt werden?</p> <p>Dieser Kurs ist online als reiner Selbstlernkurs angelegt. Der Bearbeitungszeitraum liegt vom 23.11.-18.12.2022.</p> <p>Zu Beginn (23.11.2022, 14:00 - 15:30 Uhr) findet ein gemeinsamer Kickoff als Videokonferenz statt.</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: 23.11.2022 09:00 bis 17:00 Uhr

Dauer: 10 Zeitstunden

#### Veranstaltungsort

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