

Titel

Thema:	Online-Seminar: MQ - Grün Erweiterungsmodul: Sicher und selbstständig mobil sein
Veranstaltungsnummer:	20L432316

Inhalt/Beschreibung

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

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Überfachliche Themen
Zielgruppen:	- Schulberaterinnen und Schulberater
Schularten:	- alle Schulstufen
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Grit Diaz de Arce, Manfred-von-Ardenne-Gymnasium (11Y10)
Dozenten:	Grit Diaz de Arce, Manfred-von-Ardenne-Gymnasium (11Y10); Harald Petters

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Die Mobilitätsbildung und Verkehrserziehung der Kinder und Jugendlichen ist eine lebenswichtige Aufgabe. Hierfür sollten Schule, Eltern, Polizei, Zuständige der Kommune und weitere Akteur*innen der Verkehrs-Sicherheitsarbeit zusammenarbeiten. In der Veranstaltung wird die bereits im Schuljahr 2018/2019 begonnene Erarbeitung fortgeführt: Wie lässt sich ein (schulspezifisches) Mobilitätskonzept entwickeln und im Schulprogramm verankern? Die Erarbeitung erfolgt anhand folgender Handlungsfelder: Organisation des Fuß- und Radverkehrs, Organisation des motorisierten Verkehrs, Mobilität und Verkehrserziehung im Unterricht, Öffentlichkeits- und Elternarbeit sowie Infrastruktur und Verkehrsregelung (unter Berücksichtigung aktueller Änderungen). Die Teilnehmenden entwickeln Planungsüberlegungen für ihre Schulberater*innen-Tätigkeit als Verantwortliche für das übergreifende Thema Mobilitätsbildung und Verkehrserziehung.
----------------------	--

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:	10.02.2021 09:00 bis 15:30 Uhr
Dauer:	8 Zeitstunden
Anmeldeschluss:	05.02.2021

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:	eCampus LISUM, Online-Veranstaltung des LISUM Berlin-Brandenburg, Struveweg 1, 14974 Ludwigsfelde
--------------------	---