

#### Titel

Thema:	MQ - BLAU Erweiterungsmodul: Informatik: Aufgaben zur Förderung der Kompetenzentwicklung an außerschulischen Lernorten am Beispiel des Industriemuseums Region Teltow.
Veranstaltungsnummer:	19L431325

#### Inhalt/Beschreibung

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

#### Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Informatik, MQ-Schulentwicklungsberatung
Zielgruppen:	- Schulberaterinnen und Schulberater
Schularten:	- alle Schulstufen
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung (veraltet)
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Steffen Tschakert, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg
Dozenten:	Dr. paed. Jörg-Ulrich Rauhut, Barnim-Gymnasium Bernau - Waldfrieden * Steffen Tschakert, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg

#### Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	In dieser Veranstaltung werden sich die Schulberater*innen mit der Entwicklung kompetenzorientierter Aufgaben zum Lernen an außerschulischen Lernorten aktiv auseinandersetzen. Im Industriemuseum der Region Teltow werden den Schulberater*innen bedeutende technologische Bereiche für die Entwicklung der Informatik vorgestellt. Daran anknüpfend werden kompetenzorientierte Aufgabenbeispiele, im Rahmen eines historisch genetischen Ansatzes, vorgestellt, diskutiert und weiterentwickelt. Darauf aufbauend werden gemeinsam mit den Schulberater*innen Schwerpunkte für eigene Veranstaltungen erarbeitet.
----------------------	---

#### Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg
Anbieteranschrift:	Struveweg 1, 14974 Ludwigsfelde OT Struveshof
E-Mail-Adresse:	poststelle@lisum.berlin-brandenburg.de
Telefon:	03378 209 0

#### Termin

Termin: 04.12.2019 09:00 bis 17:00 Uhr

Dauer: 10 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Industriemuseum Teltow, Oderstraße 23- 25, 14513 Teltow