

#### Titel

Thema:	Online-Veranstaltung: MQ Blau - Erweiterungsmodul: Informatik. Modul 1/3: Kompetenzfördernder Informatikunterricht unter dem Einsatz differenzierender Instrumente (Sekundarstufen I und II)
Veranstaltungsnummer:	22L431362

#### Inhalt/Beschreibung

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

#### Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Informatik - MQ-Schulentwicklungsberatung
Zielgruppen:	- Schulberaterinnen und Schulberater
Schularten:	- Gymnasiale Oberstufe - Sekundarstufe I - alle Schulstufen
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Dr. paed. Jörg-Ulrich Rauhut, Barnim-Gymnasium Bernau - Waldfrieden
Dozenten:	02 N.N., Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg

#### Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Im Unterrichtsfach Informatik geht es einerseits um den Erwerb bzw. vertiefenden Erwerb von Kompetenzen im Umgang mit digitalen Medien und andererseits um den Aufbau grundlegender informatischer Kompetenzen in der digitalen Welt. Durch die stetige Verwendung digitaler Medien und Technologien im Informatikunterricht werden beide Kompetenzfelder unmittelbar verknüpft. In der Veranstaltung reflektieren die Schulberater:innen die sich daraus ergebenden Probleme und Chancen für den Erwerb informatischer und medialer Kompetenzen. Darüber hinaus wird der Einsatz differenzierender Instrumente diskutiert.
----------------------	--

#### 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: 14.12.2022 09:00 bis 17:00 Uhr

Dauer: 10 Zeitstunden

Anmeldeschluss: 07.12.2022

#### Veranstaltungsort

---

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