FortbildungsNetz für Lehrkräfte des	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
Landes Brandenburg		02.12.2025

## Titel

Thema: MQ Blau - Erweiterungsmodul: Kunst, Modul 2/3: Kunst trifft MINT

Veranstaltungsnummer: 22L431345

### Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik: Schulentwicklung

### Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder: - Kunst, MQ-Schulentwicklungsberatung

Zielgruppen: - Schulberaterinnen und Schulberater

Schularten: - Gymnasiale Oberstufe, Sekundarstufe I, alle Schulstufen

Veranstaltungsart: Einzelveranstaltung (veraltet)

Gültigkeitsbereich: landesweit

Leitung: Karin Wittram, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg

Dozenten: Ann Kampe, Grundschule "Am Kiefernwald" Wildenbruch \* 02 N.N., Landesinstitut für

Schule und Medien Berlin-Brandenburg \* Judith Schäfer, Landesinstitut für Schule und

Medien Berlin-Brandenburg

#### Weitere Hinweise

Zusatzinformationen: Ästhetische Forschung dient als Ausgangslage, sich einem Material anzunähern und die entstandenen künstlerischen Prozesse intensiver zu betrachten. Dabei nehmen wir

den Bezug zu den MINT- Fächern in den Blick.

Der Ansatz des ästhetischen Forschens, der ästhetisch- künstlerische Strategien zur Erforschung der Lebenswelt nutzt, soll auf die naturwissenschaftlichen Fächer übertragen werden. Gemeinsam wollen wir dies an konkreten Beispielen erproben, die

Sie in Ihrer Tätigkeit als Schulberater:in unterstützen.

Unterstützt werden wir von den Kulturagent:innen der DKJS aus Berlin.

#### 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

FortbildungsNetz für Lehrkräfte des	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
Landes Brandenburg		02.12.2025
Landos Brandonbarg		02.12.2020

Termin: 10.05.2023 09:00 bis 17:00 Uhr

Dauer: 10 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Friedensburg-Schule (04K02), Goethestraße 8-9, 10623 Berlin-Charlottenburg