

#### Titel

Thema:	Kunst - Gestaltung und Präsentation im öffentlichen Kontext - Ausstellungsgestaltung 1/2
Veranstaltungsnummer:	24L431310

#### Inhalt/Beschreibung

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

#### Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Kunst
Zielgruppen:	- Schulberaterinnen und Schulberater
Schularten:	- alle Schulstufen
Veranstaltungsart:	Fortbildung
Gültigkeitsbereich:	landesweit
Leitung:	Judith Schäfer, Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg
Dozenten:	Ann Kampe, Grundschule "Am Kiefernwald" Wildenbruch * 02 N.N., Landesinstitut für Schule und Medien Berlin-Brandenburg * Claudia Schümann, Gymnasium "Alexander S. Puschkin" Hennigsdorf

#### Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	<p>Das Kuratieren von Ausstellungen ist nicht nur Bestandteil der täglichen Arbeit jeder Kunstkollegin und jedes Kunstkollegen, es ist auch Schwerpunktthema des vierten Kurshalbjahres der Qualifikationsphase.</p> <p>Wir wollen uns dem Thema von zwei Seiten annähern und haben deshalb zwei verschiedene Ausstellungen und zwei Dozentinnen mit unterschiedlichem fachlichem Hintergrund gewählt.</p> <p>In dieser ersten Veranstaltung wird die Museumspädagogin Pauline Recke das Konzept und die Gestaltung einer Ausstellung im Land Brandenburg darstellen. Gemeinsam werden dann ausgewählte Aspekte auf die Unterrichtsarbeit übertragen. Die Veranstaltung unterstützt Sie in Ihrer Tätigkeit als Schulberaterinnen und Schulberater, ist aber begrenzt für Lehrkräfte geöffnet.</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: 11.09.2024 10:00 bis 16:30 Uhr  
Dauer: 5 Zeitstunden  
Anmeldeschluss: 01.09.2024

#### Veranstaltungsort

---

Veranstaltungsort: Dokumentationszentrum Alltagskultur der DDR, Erich-Weinert-Straße 3, 15890  
Eisenhüttenstadt