

Titel

Thema:	Medienentwicklung Herstellung taktiler Lehr- und Lernmittel
Veranstaltungsnummer:	20C010608

Inhalt/Beschreibung

Schwerpunkte/Rubrik:	Förderschwerpunkt Sehen
----------------------	-------------------------

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Überfachliche Themen
Zielgruppen:	- Lehrkräfte
Schularten:	- alle Schulstufen
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	regional
Leitung:	Gabriele Theiss, Staatliches Schulamt Cottbus

Weitere Hinweise

Zusatzinformationen:	Im Mittelpunkt dieser Fortbildung soll die Aufbereitung von Abbildungen aus Lehrbüchern stehen. - Welche Kriterien sind zu beachten; wie gehe ich vor, welche Technologien sind sinnvoll anzuwenden und auf welche Materialien kann man zurückgreifen. - Die Nutzung des Computers zur Erstellung von vergrößerten Darstellungen. - Die Adaption von Lernspielen zur Nutzung im gemeinsamen Unterricht. Die Fertigung taktiler Reliefs im Tiefziehverfahren können bei uns ebenso thematisiert werden, wie die Verwendung von Schwellpapier oder die Verwendung der 3D-Drucktechnik.
----------------------	--

Anbieter

Anbietername:	Staatliches Schulamt Cottbus
Anbieteranschrift:	Blechenstraße 1, 03046 Cottbus
E-Mail-Adresse:	Angelika.Hustan@schulaemter.brandenburg.de
Telefon:	0355 4866 326

Termin

Termin:	18.02.2021 10:00 bis 15:00 Uhr
---------	--------------------------------

Dauer: 6 Zeitstunden

Anmeldeschluss: 09.02.2021

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Marie-und-Hermann-Schmidt-Schule, Schule mit dem sonderpädagogischen Förderschwerpunkt "Sehen", Luckenwalder Straße 64, 15711 Königs Wusterhausen