

Sommerkurs - Technische und naturwissenschaftliche Bildung im inklusiven Unterricht

Inhalt: Der Sommerkurs bietet am Beispiel diverser technischer Projekte die Möglichkeit, Unterrichtserfahrungen auszutauschen, neue Ideen für die Bearbeitung von Holz, Metall, Glas, Kunst- und Baustoffen kennenzulernen und auszuprobieren. Der diesjährige Sommerkurs steht unter dem Motto "Brücken verbinden...". Von der Konstruktion bis zum Fertigungsprozess werden begleitend digitale Medien und Werkzeuge für die Dokumentation der Prozesse, zur Darstellung von methodischen Reihen für den Unterricht und im Fertigungsprozess eingesetzt. Der Sommerkurs umfasst folgende Angebote: Konstruieren, Formen und Fertigen mit Papier, Glas, Holz, Metall und Kunststoff sowie Naturmaterialien einschließlich Speckstein. Die Herstellung von Hilfsmitteln und Modellen für den eigenen Unterricht wird durch die Workshopleiter angeleitet und unterstützt. Die Einschreibung in die Workshops erfolgt vor Ort. Grundsätzlich erfolgt eine Einweisung in den Arbeitsschutz und den rechtlichen Rahmen für den Schulalltag.

Nr: 25L2540001

von: 06.07.2026 | 10:00:00 Uhr

bis: 10.07.2026 | 16:00:00 Uhr

Anmeldeschluss: 02.11.2025

Kapazität: 50

Einordnung: Gestalten | Planen, Bauen, Gestalten | Technik

Veranstaltungsleiter: Frau Grötzsch, Steffi

Zielgruppe: Lehrkräfte

Veranstaltungsort: Aus- und Fortbildungsinstitut des Landes Sachsen-Anhalt - Außenstelle
Thale
Thale

Dozent: Frau Bandau, Jana | Frau Grötzsch, Steffi | Herr Lieding, Andreas | Frau Meinecke, Daniela | Herr Neumann, Robert A W | Herr Pooch, Sascha | Herr Torgau, Volker | Frau Doege, Jessika

Bemerkungen: Diese Veranstaltung ist ein Ergänzungsangebot des LISA (Kategorie 3): Der Teilnehmer-Eigenanteil beträgt ca. 55 € Materialkosten. Die Materialkosten überweisen Sie bitte vor Kursbeginn auf ein Konto, welches Ihnen rechtzeitig mitgeteilt wird. Lehrkräfte freier Träger zahlen die Übernachtungs- und Verpflegungskosten vor Ort.

Hinweis

Sie erreichen die Webseite mit Ihrer Fortbildung, indem Sie die untenstehende Adresse in die Adresszeile Ihres Internetbrowsers eingeben und anschließend die "Entertaste" drücken.

http://www.bildung-lsa.de/index.php?KAT_ID=15367&fortbildung_id=67928#f67928

Alternativ können Sie auch den nebenstehenden QR-Code mit Ihrem Handy scannen und die entsprechende



Seite aufrufen.