

Titel

Thema:	Escape im Mathematikunterricht
Veranstaltungsnummer:	582780103

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Escape - Spiele dominieren derzeit die Spielzeugregale. Auch der Mathematikunterricht kann davon profitieren. Natürlich steht hierbei der mathematische Inhalt im Vordergrund. Entsprechende Aufgaben sollten in einer Unterrichtsstunde lösbar sein und einen Lernzuwachs sichern. Vorgestellt wird ein fertiges "Spiel" für die Klassenstufe 5/6 und weitere Ideen, die Ansatzpunkte für entsprechende "Spiele" in anderen Klassenstufen sein können. Bitte zögern Sie nicht, eigene Ideen mitzubringen und vorzustellen.
Schwerpunkte/Rubrik:	Fachfortbildung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik
Zielgruppen:	- Fachlehrer
Schularten:	- Kooperative Gesamtschule, Thüringer Gemeinschaftsschule, Regelschule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	USYS zentral-regionalisiert
Leitung:	Ingolf Enghardt, Staatliche Gemeinschaftsschule Stadtilm
Dozenten:	Ingolf Enghardt, Staatliche Gemeinschaftsschule Stadtilm

Anbieter

Anbietername:	Fachberater
Anbieteranschrift:	Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka
E-Mail-Adresse:	unterstuetzungssystem@thillm.de

Termin

Termin:	25.01.2024 14:30 bis 16:30 Uhr
Dauer:	2,67 Zeitstunden
Anmeldeschluss:	24.01.2024

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:

Erste Stadtschule Staatliche Regelschule Bad Salungen, Rudolf-Breitscheid-
Straße 9, 36433 Bad Salungen