

Titel

Thema: Vom einfachen Dreieck bis zur Trigonometrie (SINUS)
Veranstungsnummer: 589020401

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung: Es wird ein Überblick über Inhalte des Mathematikunterrichts - speziell Dreiecke - von Klasse 5 bis 10 gegeben. Einfache Übungen zum Erkennen von Figuren und ihren Merkmalen werden genauso betrachtet wie komplexere Berechnungen in Klasse 10.
Schwerpunkte/Rubrik: Fachfortbildung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder: - Mathematik, SINUS
Zielgruppen: - Fachlehrer
Schularten: - Gymnasium, Integrierte Gesamtschule, Kooperative Gesamtschule, Thüringer Gemeinschaftsschule, Regelschule
Veranstaltungsart: Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich: USYS zentral-regionalisiert
Leitung: Uta Poetzl, Staatliche Regelschule Stotternheim
Dozenten: Andrea Schütze, Staatliche Regelschule Hainleite Wolframshausen

Anbieter

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

Termin

Termin: 29.08.2024 14:30 bis 16:30 Uhr
Dauer: 2,67 Zeitstunden

Veranstungsort

Veranstungsort: Staatliche Regelschule Stotternheim, Gau-Algesheimer Straße 2, 99095 Erfurt-Stotternheim