

#### Titel

Thema:	Die Nutzung der IQB-Aufgaben im Mathematikunterricht des Kurssystems (Bereich: Analytische Geometrie Teil 1)
Veranstaltungsnummer:	572710603

#### Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	In der Veranstaltung wird in Bezug auf die neuen Vorgaben an die schriftliche Abiturprüfung in Mathematik mit erhöhtem Anforderungsniveau ab 2024 eine dem Thüringer Lehrplan entsprechende Auswahl geeigneter IQB-Aufgaben zum jeweiligen Stoffgebiet vorgestellt und diskutiert, welche in der gymnasialen Oberstufe im eigenen Unterricht strukturiert eingesetzt werden kann. Der Einsatz des Dokuments mit mathematischen Formeln wird genauso thematisiert wie die Niederschrift der Rechenwege im Hilfsmittelteil.
Schwerpunkte/Rubrik:	Prüfung

#### Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mathematik
Zielgruppen:	- Fachlehrer
Schularten:	- Berufsbildende Schule/ Berufliches Gymnasium, Integrierte Gesamtschule, Kolleg, Kooperative Gesamtschule, Gymnasium
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	USYS zentral-regionalisiert
Leitung:	Barbara Enghardt, Staatliches Gymnasium "MELISSANTES" Arnstadt
Dozenten:	Barbara Enghardt, Staatliches Gymnasium "MELISSANTES" Arnstadt

#### Anbieter

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

#### Termin

Termin:	09.11.2023 15:00 bis 17:00 Uhr
Dauer:	2 Zeitstunden
Anmeldeschluss:	08.11.2023

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:

Staatliches Gymnasium "Gustav Freytag" Gotha, Clara-Zetkin-Straße 58, 99867  
Gotha