ThILLM	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
Heinrich-Heine-Allee 2-4 99438 Bad Berka		30.11.2025

Titel

Thema: Arbeitsberatung der AG Aufgaben Chemie am IQB

Veranstaltungsnummer: 277410102

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und Das schriftliche Abitur in den naturwissenschaftlichen Fächern wird sich ab dem didaktische Gestaltung: Schuljahr 2026/27 aus landeseigenen Aufgaben und Poolaufgaben zusammensetzen.

Poolaufgaben werden zentral zur Verfügung gestellt. Für deren Entwicklung ist eine Arbeitsgruppe verantwortlich, in die jedes Bundesland eine Lehrkraft an das IQB entsendet. Damit für jedes Prüfungsjahr Aufgaben in ausreichender Anzahl und Qualität für die Pools entwickelt werden können, stellt jedes Land Aufgabenvorschläge zur Verfügung. Auf dieser Grundlage entwickelt die ländergemeinsame Arbeitsgruppe

die Aufgaben des Pools.

Schwerpunkte/Rubrik: (keine Zuordnung)

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder: - Chemie

Schularten: - Gymnasium, Integrierte Gesamtschule, Kolleg, Kooperative Gesamtschule, Thüringer

Gemeinschaftsschule, Berufsbildende Schule

Veranstaltungsart: Einzelveranstaltung

Gültigkeitsbereich: landesweit

Leitung: Dr. Melanie Brunsch

Anbieter

Anbietername: Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplanentwicklung und Medien (ThILLM)

Anbieteranschrift: Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka

E-Mail-Adresse: info@thillm.de
Telefon: 036458/560

Termin

Termin: 11.03.2026 09:00 Uhr bis 13.03.2026 16:00 Uhr

Dauer: 24 Zeitstunden

Veranstaltungsort

ThILLM	Veranstaltungskatalog	TIS-Online
Heinrich-Heine-Allee 2-4 99438 Bad Berka		30.11.2025

Veranstaltungsort: Institut zur Qualitätsentwicklung im Bildungswesen (IQB), Schönhauser Allee 10/11, 10119 Berlin