

Titel

Thema:	Fortbildung Sichereres Experimentieren im Fach MNT - praktische Empfehlungen
Veranstungsnummer:	583010101

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	<p>Schwerpunkte: Die Fortbildungen richten sich an Lehrer des Faches MNT. Es werden wichtige sicherheitsrelevante und rechtliche Fragen angesprochen, die im Zusammenhang mit der Umsetzung fachpraktischer Anforderungen entsprechend dem Lehrplan in den Klassenstufen 5 und 6 stehen:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Umgang mit Geräten2. Arbeitsanweisungen3. Stoffe/Chemikalien (hier v. a. Kennzeichnung, Verwendung, Gefährdungsbeurteilung, Tätigkeitsbeschränkungen, Ersatzstoffprüfung, Lagerung)4. Verwendung von Präparaten5. Umgang mit Pflanzen und Tieren6. humanbiologische Beobachtungen und Untersuchungen7. Exkursionen8. Verantwortung für Sicherheit im MNT-Unterricht.
Schwerpunkte/Rubrik:	Fachfortbildung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Mensch-Natur-Technik (MNT)
Zielgruppen:	- Fachlehrer, Berufseinsteiger
Schularten:	- Gymnasium, Integrierte Gesamtschule, Kooperative Gesamtschule, Thüringer Gemeinschaftsschule, Regelschule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	USYS zentral-regionalisiert
Leitung:	Frank Herrmann, Philipp-Melanchthon-Gymnasium Schmalkalden Staatliches Gymnasium
Dozenten:	Frank Herrmann, Philipp-Melanchthon-Gymnasium Schmalkalden Staatliches Gymnasium* Maren Nordmann, Juri-Gagarin-Schule Bad Frankenhausen Staatliche Regelschule

Anbieter

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

Termin

Termin:	14.03.2024 14:00 bis 17:00 Uhr
Dauer:	4 Zeitstunden
Anmeldeschluss:	12.03.2024

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:	Staatlich anerkanntes Christliches Gymnasium Jena, Altenburger Straße 10, 07743 Jena
--------------------	---