

|   |                              |                          |
|---|------------------------------|--------------------------|
| ThILLM<br>Heinrich-Heine-Allee 2-4<br>99438 Bad Berka | <b>Veranstaltungskatalog</b> | TIS-Online<br>04.01.2025 |
|---|------------------------------|--------------------------|

#### Titel

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Thema:                | Fortbildung Neue Lehrpläne für die Fächer Biologie und Chemie - Modul 2: Neue Fachinhalte-Das Thema Ökosystemmanagement im neuen Thüringer Lehrplan Biologie für die gymnasiale Oberstufe - Anregungen und Beispiele zur Umsetzung im Unterricht |
| Veranstaltungsnummer: | 267410701  |

#### Inhalt/Beschreibung

|                      |                |
|----------------------|----------------|
| Schwerpunkte/Rubrik: | Lehrplanarbeit |
|----------------------|----------------|

#### Allgemeine Informationen

|                        |   |
|------------------------|---|
| Fächer / Berufsfelder: | - Biologie  |
| Zielgruppen:           | - Lehrplankommission  |
| Schularten:            | - Regelschule, Gymnasium  |
| Veranstaltungsart:     | Einzelveranstaltung   |
| Gültigkeitsbereich:    | landesweit  |
| Leitung:               | Dr. Sabine Hild, Thüringer Institut für Lehrerfortbildung, Lehrplan   |
| Dozenten:              | Max Haas, Arnoldschule Gotha Staatliches Gymnasium * Friedrich Körner, Goetheschule Ilmenau Staatliches Gymnasium |

#### 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: | 16.01.2025 15:00 bis 17:00 Uhr |
| Dauer:  | 3 Zeitstunden                  |

#### Veranstaltungsort

|                    |   |
|--------------------|---|
| Veranstaltungsort: | Goetheschule Ilmenau Staatliches Gymnasium, mit mat.-nw. Spezialklassen, Herderstraße 44, 98693 Ilmenau |
|--------------------|---|