

## Titel

|                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| Thema:                | Schulinternen Fortbildung |
| Veranstaltungsnummer: | 2212S0301                 |

## Inhalt/Beschreibung

|  |   |
|--|---|
| Beschreibung und didaktische Gestaltung: | Das Referat "Mathematik und Informatik "bietet schulinterne Fortbildungen zu fachdidaktischen Schwerpunktthemen an.<br>Die Teilnehmerzahl sollte mindestens 15 betragen.<br><br>Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an die/den unter "Koordination" genannte/n Mitarbeiterin/Mitarbeiter. |
| Schwerpunkte/Rubrik:                     | Qualitätsentwicklung  |

## Allgemeine Informationen

|                        |   |
|------------------------|---|
| Fächer / Berufsfelder: | - Mathematik  |
| Zielgruppen:           | - Fachkonferenz   |
| Schularten:            | - Gymnasium<br>- Sekundarstufe I<br>- Sekundarstufe II<br>- Stadtteilschule<br>- keine primäre Schulstufe |
| Veranstaltungsart:     | Seminar   |
| Gültigkeitsbereich:    | Hamburg   |
| Leitung:               | Dr. Astrid Deseniss, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung                                |

## Weitere Hinweise

|                      |   |
|----------------------|---|
| Zusatzinformationen: | Themen der schulinternen Fortbildung:<br>Schulinterne Fortbildung zu den Bildungsplänen Mathematik<br>Schulinterne Fortbildung Mathematik: Sprachsensibler Mathematikunterricht<br>Schulinterne Fortbildung Mathematik: schulinternes Fachcurriculum<br>Schulinterne Fortbildung Mathematik: Üben und Vertiefen<br>Schulinterne Fortbildung Mathematik: Umgang mit KERMIT<br>Schulinterne Fortbildung Mathematik: Einsatz von digitalen Medien<br>Schulinterne Fortbildung zum Lernen und Lehren mit Moodle im Fachunterricht |
|----------------------|---|

## Anbieter

|                    |   |
|--------------------|---|
| Anbietername:      | Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung |
| Anbieteranschrift: | Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg |

E-Mail-Adresse: tis@li-hamburg.de

#### Termin

---

Termin: Abrufangebot 2022  
Dauer: 3 Zeitstunden

#### Veranstaltungsort

---

Veranstaltungsort: anfragende Schule