

## Titel

Thema:	Qualifizierungskurs Informatik Sek. I, Kurs C (SJ 24 – 26) - "Relationale Datenbanken als Beispiel für Datenbanksysteme" - Modul 5 - Teil 1   Online
Veranstaltungsnummer:	2612X8251

## Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	<p>Die Module sind Teil der Qualifikationsmaßnahme für Informatiklehrkräfte in der Sek I. Sie können sich für die gesamte Qualifikationsmaßnahme (über Ausschreibung zu Beginn des Schuljahres) oder zu einzelnen Modulen anmelden.</p> <p>Module zum Qualifikationskurs C finden jeweils donnerstags, überwiegend online, statt</p> <p><b>Modul 1</b> Textbasierte Programmierung (18.09.25, 25.09.25, 02.10.25, 09.10.25, 16.10.25) Anmeldung zum Modul - Tis Nummer: 2512X8111</p> <p><b>Modul 2</b> Vertiefung der textbasierten Programmierung (06.11.25, 13.11.25, 20.11.25, 27.11.25, 04.12.25) Anmeldung zum Modul - Tis Nummer: 2512X8121</p> <p><b>Modul 3</b> Darstellung von Daten und Informationen (Wahlthema) (05.02.26, 12.02.26, 19.02.26) Anmeldung zum Modul - Tis Nummer: 2612X8231</p> <p><b>Modul 4</b> Vertiefung (Wahlthema) (26.02.26, 19.03.26) Anmeldung zum Modul - Tis Nummer: 2612X8241</p> <p><b>Modul 5</b> Relationale Datenbanken als Beispiel für Datenbanksysteme (26.03.26, 02.04.26, 09.04.26, 16.04.26, Präsenz: 23.04.26) Anmeldung zum Modul - Tis Nummer: 2612X8251</p>
Schwerpunkte/Rubrik:	Qualitätsentwicklung

## Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Informatik
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte
Schularten:	- Gymnasium, Stadtteilschule, Sekundarstufe I
Veranstaltungsart:	Online-Qualifizierung
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Dr. Astrid Deseniss, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung

**Dozenten:** Thies Henken, Gymnasium Allermöhe

#### Weitere Hinweise

##### Zusatzinformationen:

Das Modul 3 bezieht sich auf die Module M4 "Datenbanken und Datenschutz Teil 1" und MVS "Datenbanken und Datenschutz Teil 2" der Rahmenpläne Informatik für Gymnasien und Stadtteilschulen, die zum Themenfeld Datenkompetenz gehören. Für das Modul sind fünf Termine vorgesehen. Am Beispiel relationaler Datenbanken lernen die Lehrkräfte in diesem Modul die grundlegenden Konzepte von Datenbanken kennen. Das Verständnis für die strukturierte Speicherung, Verwaltung und Auswertung von Daten mit Hilfe von Datenbanken ist ein zentraler Bestandteil dieses Moduls. Die Lehrkräfte lernen, wie Daten mit Hilfe von Datenbanken in verschiedenen Anwendungskontexten effizient organisiert und gespeichert werden können. Darüber hinaus setzen sie sich mit den damit verbundenen Aspekten des Datenschutzes und der Informationsfreiheit auseinander. Dieses Modul versetzt die Lehrkräfte somit in die Lage, den Schülerinnen und Schülern nicht nur das notwendige Wissen über Datenbanken zu vermitteln, sondern sie auch für die damit verbundenen Auswirkungen auf den Einzelnen und die Gesellschaft zu sensibilisieren.

Mehrtägige Veranstaltung,  
Termine jeweils donnerstags 16:00 Uhr - 19:00 Uhr  
26.03.2026  
02.04.2026  
09.04.2026  
16.04.2026  
23.04.2026 -Präsenz

Für dieses Modul der Qualifizierungsmaßnahme können Sie sich hier auch separat anmelden.

Dauer des Moduls: 5 Veranstaltungen mit je 3 Stunden

Anmeldung zur Qualifizierungsmaßnahme nur über Ausschreibung.

#### Anbieter

**Anbietername:** Landesinstitut für Qualifizierung und Qualitätsentwicklung in Schulen  
**Anbieteranschrift:** Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg  
**E-Mail-Adresse:** tis@li-hamburg.de

#### Termin

**Termin:** 26.03.2026 16:00 bis 19:00 Uhr  
**Dauer:** 3 Zeitstunden  
**Anmeldeschluss:** 26.03.2026

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:

Online-Seminar (LI), webbasiert ,