

Ausschreibung Schuljahr 2024/25

Qualifizierung für Fachfremde - Jahrgangsstufe Basiskompetenzen Mathematik – Kl. 3 - Di

Sie gehören zu denjenigen, die Mathematik in Klasse 3 im Schuljahr 2024/25 fachfremd unterrichten werden – weil der Bedarf besteht oder Sie es selbst gerne wollen. Sie wünschen sich mehr grundlegende mathematikdidaktische Kenntnisse und Ideen, wie Sie Mathematik im mathematischen Anfangsunterricht grundlegend, interessant und entsprechend des Bildungsplanes vermitteln können. Dies ist Schwerpunkt der „Jahrgangsstufe Basiskompetenzen Mathematik – Klasse 3“. Die Reihe dient der grundlegenden Auseinandersetzung mit den im Mathematikunterricht zu entwickelnden Basiskompetenzen der Schülerinnen und Schüler. Sie fördert das Verständnis der mathematischen Zusammenhänge entlang der fünf mathematischen Leitideen und berücksichtigt ebenso die zu entwickelnden allgemeinen mathematischen Kompetenzen der Schülerinnen und Schüler. Ausgehend von der Zahlbegriffsentwicklung beim Kind liegt der Schwerpunkt der Reihe im arithmetischen Bereich (von der Menge, zur Zahl, zur Struktur im 1000er-Raum, zu Analogien, zur Rechenfertigkeit, zum Kopfrechnen, zum Halbschriftlichen und Schriftlichen Rechnen). Die Teilnehmenden sollen sowohl eine größere Sicherheit im Umgang mit den mathematischen Inhalten als auch mit den Denkansätzen der Schülerinnen und Schüler erlangen. Der diagnostische Blick soll geschärft und Möglichkeiten zum Fordern und Fördern aufgezeigt werden. Die Teilnehmenden erwerben grundlegende fachliche und methodisch-didaktische Kompetenzen zur Planung, Durchführung und Reflexion von Mathematikunterricht in der Kl. 3 mit dem Blick auf die Sicherung von Basiskompetenzen zum Übergang in Kl. 4.

Der Qualifizierungsrahmen Klasse 3 ist auf ein Jahr angelegt und umfasst 54 ZST:

- 5 **Vorträge** 2024/25 verpflichtend: Li-Vortragsthemen nach Wahl (15 ZST)
- 10 **Module**: verpflichtende Workshops (30 ZST)
- 3 **regionale PriMa Fortbildungen** 2024/25 nach Wahl (9 ZST)

In den folgenden Jahren sollte die Qualifizierung in Klasse 4, 1 und 2 entsprechend besucht werden, um auf den Gesamtumfang von mind. 190 ZST für die umfassende Zertifizierung zu erhalten. Die Teilnahme ist im vollen Umfang auf die Arbeitszeit anrechenbar. Für die Qualifizierung - Fachfremd Mathematik Grundschule im Umfang von bis zu 54 Stunden jährlich über vier Schuljahre (Gesamtumfang max. 216 Stunden) ist zu beachten, dass die Verrechnung der Fortbildungsstunden, über das individuelle Arbeitszeitkonto ausgeglichen werden müssen. Von den persönlichen, jährlich wahrzunehmenden 30 Fortbildungsstunden, können 16 Fortbildungsstunden für diese Qualifizierung genutzt werden. Die restlichen 38 Zeitstunden plus anfallender Fahrzeiten sind über VOrM zu finanzieren. Dies entspricht mindestens einer WAZ. Die regelmäßige Teilnahme ist Grundlage für die Teilnahmebescheinigung.

Voraussetzung für die Teilnahme an der Jahresreihe ist der fachfremde Einsatz und ein grundsätzliches Interesse an der Auseinandersetzung mit der Mathematik und neuen mathematikdidaktischen Konzepten.



Die maximale Teilnehmerzahl beträgt 25. **Anmeldeschluss: 01. April 2024.**

Sollte es mehr Bewerber:innen geben, erfolgt die Auswahl nach folgenden Kriterien:

- Fristgemäßer Eingang
- Vollständig ausgefüllter Bewerbungsbogen
- Lehrkraft unterrichtet fachfremd in dem ausgewählten Jahrgang 3
- Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte Bewerber:innen sind im Rahmen des Nachteilsausgleichs bevorzugt zu berücksichtigen.
- Lehrkräfte, die sich schon in der vierjährigen Qualifikationsphase befinden, werden ebenfalls bevorzugt berücksichtigt.
- Gleichmäßige Verteilung der Bewerber:innen unter Berücksichtigung der Schulen
- Sollte es nach Bewerbungsschluss mehr gleichrangige Bewerber:innen als Plätze geben, entscheidet das Los.

Sie können sich per FAX oder per Email mit der Anmeldeseite (s. Folgeseite) anmelden.

Termine: 2412D1621

1. Halbjahr

2. Halbjahr

überwiegend dienstags

03.09.2024 16.00-19.00 Uhr Modul 1
17.09.2024 16.00-19.00 Uhr Modul 2
01.10.2024 16.00-19.00 Uhr Modul 3
12.11.2024 16.00-19.00 Uhr Modul 4
26.11.2024 16.00-19.00 Uhr Modul 5
10.12.2024 16.00-19.00 Uhr Modul 6

14.01.2025 16.00-19.00 Uhr Modul 7
11.02.2025 16.00-19.00 Uhr Modul 8
08.04.2025 16.00-19.00 Uhr Modul 9
29.04.2025 16.00-19.00 Uhr Modul 10

mögliche Vortragsthemen zur Wahl, s.
Konzept

Ersatztermin: 20.05.2025

Alle Module finden an der Schule Schenefelder Landstraße, Schenefelder Landstraße 206 statt.

Weitere Informationen, wie die Zusage zur Teilnahme und grundlegende Konzeptpapiere, erhalten Sie von Brigitta Hering per E-Mail bis spätestens **14.04.2024**.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Mit freundlichen Grüßen

Friederike Hesselmann

PriMa-Moderatorin

Brigitta Hering

Koordination PriMa

Brigitta Hering

Fachreferentin Mathematik Grundschule

MINT-Referat / Behörde für Schule und Berufsbildung Hamburg

Maßnahme **PriMa**

Tel. 040/428842-546

Fax: 040/427 314 278

E-Mail: brigitta.hering@bsb.hamburg.de





An
B. Hering **Bewerbung**
per Fax: 427 3 14278 oder brigitta.hering@bsb.hamburg.de

Von **der Bewerber:in** auszufüllen.

Hiermit bewerbe ich mich für die Jahrgangsstufe Mathematik Klasse 3 (54 ZST):

Name: _____ Vorname: _____

Schule: _____ Schulform: _____

Tel.Schule: _____

Optionale Angaben:

dienstliche E-Mail:

Ich bin schwerbehindert.

_____ Datum / Unterschrift Bewerber:in

Von der **Schulleitung** auszufüllen.

Die Lehrkraft unterrichtet das Fach Mathematik **im Schuljahr 2024/25**

fachfremd in Klasse: 1 2 3 4

bereits besuchte Fachfremden-Reihen: 1 2 3 4

Die Schule ermöglicht der Lehrkraft eine regelmäßige und pünktliche Teilnahme an den Veranstaltungen der Jahrgangsstufe 3.

Die Teilnahme ist im vollen Umfang auf die Arbeitszeit anrechenbar.

Für die Qualifizierung - Fachfremd Mathematik Grundschule im Umfang von bis zu 54 Stunden jährlich über vier Schuljahre (Gesamtumfang 216 Stunden) gilt, dass die Verrechnung der Fortbildungsstunden, über das individuelle Arbeitszeitkonto ausgeglichen werden müssen. Von den persönlichen, jährlich wahrzunehmenden 30 Fortbildungsstunden, können 16 Fortbildungsstunden für diese Qualifizierung genutzt werden. Die restlichen 38 Zeitstunden plus anfallender Fahrzeiten sind über VOrM zu finanzieren. Dies entspricht mindestens einer WAZ. Die regelmäßige Teilnahme ist Grundlage für die Teilnahmebescheinigung.

Die Schulleitung stimmt der Teilnahme zu. JA NEIN

_____ Datum / Unterschrift

Schulleitung

Schulstempel

Vom **schulischen Personalrat** auszufüllen.

Der schulische Personalrat bestätigt, dass er sich nach § 88(1) 18, 19 und 26 HmPersVG mit der Durchführung und Auswahl beschäftigt hat und

zustimmt. nicht zustimmt. (Bei Ablehnung ist eine Begründung erforderlich.)

Datum / Unterschrift schulischer Personalrat

