

## Newsletter Grundschule PriMa Bergedorf

August 2011  
Regionale Fortbildungen

Liebe Kolleginnen,  
liebe Kollegen,

Ein wesentliches Ziel der PriMa-Maßnahme an Hamburger Grundschulen ist, die Kooperation und den fachdidaktischen Austausch im Kollegium zu unterstützen, um die Effizienz des Mathematikunterrichts zu steigern.

Zum Start des Schuljahres 11/12 informieren wir Sie hierzu mit diesem *newsletter* über fachliche und fachdidaktische Angebote an PriMa-Schulen in Ihrer Schulregion Bergedorf.

**newsletter** anderer Schulregionen als auch die Anmeldemodalitäten finden Sie jederzeit als download auf der Webseite

[www.li-hamburg.de](http://www.li-hamburg.de) → Fortbildung → Mathematik/Informatik → Mathematik → Grundschule.

Bei Anmeldeproblemen wenden Sie sich bitte an die TIS-Hotline: [tis@li-hamburg.de](mailto:tis@li-hamburg.de).

**Bildungsplan Grundschule 2011:**  
[www.li-hamburg.de/publikationen/](http://www.li-hamburg.de/publikationen/)

**Hamburger Rechentest Klasse 1-4  
HaReT - Bestellung**  
[www.mint-hamburg.de/HaReT/](http://www.mint-hamburg.de/HaReT/)

**Hinweise zum Begabtenprojekt PriMa  
Zirkelstandortliste Klasse 3:**  
[www.mint-hamburg.de/PriMa/](http://www.mint-hamburg.de/PriMa/)

**Schulanfangstagung**  
[www.tis.li-hamburg.de](http://www.tis.li-hamburg.de)  
TIS 1101T1101

### Fortbildungen

Das gesamte Angebot steht allen interessierten Kolleginnen und Kollegen offen. Damit wir Ihre Teilnahme bescheinigen können, bitten wir um Anmeldung über TIS.

#### TIS 1112D8132 **Bergedorf**

**Klasse 1:** Anfangsunterricht fachfremd, wie geht das?

**Teil 1: Unterrichtsgestaltung: rechenschwache und starke Schülerinnen und Schüler im Anfangsunterricht**

**Teil 2: Austausch - Wie weiter nach den Herbstferien?**

**Helmuth Sturmhoebel**

Termine: 08.08.2011, 15.00-18.00./ 18.10.2011, 15.30-18.30

Ort: Schule Max-Eichholz-Ring, Max-Eichholz-Ring 25

#### TIS 1212D8136 **Bergedorf**

**Klasse 1-2: Offene Aufgaben im Mathetagebuch**

**Susette Fabig**

Termine: 02.02.2012, 15.00-18.00 Uhr

Ort: Schule Ochsenwerder, Elversweg 44

#### TIS 1112D8133 **Bergedorf**

**Klasse 0-2: Sachrechnen von Anfang an!**

**Kristina Bergeest / Anke Peters**

Termin: 21.09.2011, 14.00-17.00 Uhr

Ort: GTS Ernst-Henning-Straße, Ernst-Henning-Straße 20

#### TIS 1112D8136 **Bergedorf**

**Klasse 1-2: Geometrie und Arithmetik in offener Unterrichtszeit**

**Susette Fabig**

Termine: 17.11.2011, 15.00-18.00 Uhr

Ort: Schule Ochsenwerder, Elversweg 44

#### TIS 1112D8135 **Bergedorf**

**Klasse 1-3: Regelmäßiges Üben im Mathematikunterricht**

**Susette Fabig**

Termine: 20.10.2011, 15.00-18.00 Uhr

Ort: Schule Ochsenwerder, Elversweg 44

## Newsletter Grundschule

### PriMa Bergedorf

#### TIS 1112D8161 Bergedorf

**Klasse 2-4: Sachrechnen unter Berücksichtigung von sprachförderlichen Aspekten**

**Kristina Bergeest / Anke Peters**

Termin: 26.10.2011, 14.00-17.00 Uhr

Ort: GTS Ernst-Henning-Straße, Ernst-Henning-Straße 20

#### TIS 1112D8162 Bergedorf

**Klasse 3-4: Zahlenraumerweiterung**

**Helmuth Sturmhoebel**

Termin: 09.08.2011, 09.00-12.00 Uhr

Ort: Schule Max-Eichholz-Ring, Max-Eichholz-Ring 25

#### TIS 1112D8163 Bergedorf

**Klasse 1-4: Leitidee Muster und Strukturen**

**Susanne Ullrich**

Termin: 13.09.2011, 15.30-18.30 Uhr

Ort: Sprachheilschule, Reinbeker Redder 274

#### TIS 1112D8164 Bergedorf

**Klasse 1-4: Schulbücher - Kriterien zur Beurteilung**

**Susanne Ullrich**

Termin: 08.11.2011, 15.30-18.30 Uhr

Ort: Sprachheilschule, Reinbeker Redder 274

#### TIS 1212D8163 Bergedorf

**Klasse 1-4: Sprachförderung im Mathematikunterricht**

**Susanne Ullrich**

Termin: 14.02.2012, 15.30-18.30 Uhr

Ort: Sprachheilschule, Reinbeker Redder 274

### Förderkonzept-Fortbildungen

Die Angebote bieten dem schulinternen Fachkollgium die Möglichkeit mehr über die Inhalte der Förderkonzeptarbeit zu erfahren, um den jeweiligen, eigenen Fachunterricht im Anschluss zur Förderarbeit entsprechend der Förderung auszurichten.

## Regionale Fortbildungen

### Folgeseite

Kolleginnen und Kollegen von **Nachbarschulen** sind herzlich eingeladen, durch Teilnahme an dieser Veranstaltung Einblick in die Ausrichtung und Inhalte der Förderkonzeptarbeit zu erlangen.

#### TIS 1112D8102 Bergedorf

**Klasse 1-4: Förderkonzept Schule Max-Eichholz-Ring – Förderung rechenschwacher Kinder**

**Teil 1: Hamburger Rechentest, und dann?**

**Durchführung und Auswertung, Anschlussförderung**

**Teil 2: Weg vom zählenden Rechnen Addition / Subtraktion**

**Helmuth Sturmhoebel**

Termine: 17.08.2011 und 16.11.2011, 13.30-15.30 Uhr

Ort: Schule Max-Eichholz-Ring, Max-Eichholz-Ring 25

#### TIS 1212D8102 Bergedorf

**Klasse 1-4: Förderkonzept Schule Max-Eichholz-Ring – Förderung rechenschwacher Kinder**

**Teil 3: Kalkulie Programm und PC Programm Lernwerkstatt**

**Helmuth Sturmhoebel**

Termin: 15.02.2012, 13.30-15.30 Uhr

Ort: Schule Max-Eichholz-Ring, Max-Eichholz-Ring 25

#### TIS 1112D8134 Bergedorf

**Klasse 0-3: Förderkonzept Schule Ochsenwerder**

**Teil 1: Montessori- Material: Grundlage für Zahlvorstellung**

**Teil 2: Zeichnungen als Verständnisformate:**

**Zahlensätze und Sachaufgaben**

**Susette Fabig**

Termine: 01.09.2011 und 22.09.2011, 15.00-18.00 Uhr

Ort: Schule Ochsenwerder, Elversweg 44

#### TIS 1112D8131 Bergedorf

**Klasse 0-2: Förderkonzept Schule Mittlerer Landweg,**

**Teil 1: Automatisierendes Üben von Rechenstrategien**

**Teil 2: Mathem. Frühförderung in der Vorschule Arithmetik**

**Regina Stolpe**

Termine: 15.09.2011 und 27.10.2011, 16.00-19.00 Uhr

Ort: Schule Mittlerer Landweg, Mittlerer Landweg 48

## Newsletter Grundschule

### PriMa Bergedorf

#### TIS 1112D8101 Bergedorf

Klasse 1-4: Förderkonzept Schule Heidhorst

**Rechenschwache Kinder im Unterricht begleiten -Förderplan**

**Astrid Schütte / Imke Helmhagen**

Termin: 19.10.2011, 14.30-17.30 Uhr

Ort: Schule Heidhorst, Heidhorst 16

#### TIS 1212D8101 Bergedorf

Klasse 1-4: Förderkonzept Adolph-Diesterweg-Schule

**Substanzielle Lernumgebungen im individualisierten**

**Fachunterricht**

**Imke Helmhagen / Astrid Schütte**

Termin: 19.04.2012, 14.30-17.30 Uhr

Ort: Adolph-Diesterweg-Schule, Felix-Jud-Ring 29-33

#### TIS 1112D8137 Bergedorf

Klasse 1-4: Förderkonzept Schule Leuschnerstraße

**Teil 1: Grundlagen der Förderung in Klasse 1-2**

**HaReT und Kalkulie**

**Thomas Macheit**

Termin: 20.11.2011, 16.00-19.00 Uhr

Ort: Schule Leuschnerstraße, Leuschnerstraße 13

#### TIS 1212D8137 Bergedorf

Klasse 1-2: Förderkonzept Schule Leuschnerstraße

**Teil 2: Material im Förderunterricht:**

**Einführung Lernsoftware Förderpyramide**

**Thomas Macheit**

Termin: 10.05.2012, 16.00-19.00 Uhr

Ort: Schule Leuschnerstraße, Leuschnerstraße 13

## Vorträge Mathematik

### MINT-Referat

### Projekt PriMa Fortbildung

Mathematik Klasse 0-4

Felix-Dahn-Straße 3, 20357 Hamburg

### Brigitta Hering

Tel.: 040/428 842-546 Fax: 040/4 28 842-329

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

## Regionale Fortbildungen

### Folgeseite

#### TIS 1112D1102 VSK / Klasse 1

**Diagnostik: Verfahren zur Früherkennung –  
Arithmetische Vorläuferfähigkeiten -Prävention  
von Rechenschwäche**

**Prof. Jens H. Lorenz**

Wir geben Ihnen Anregungen für mathematische Lernumgebungen zur Ausgestaltung des Vorschuljahres. Dabei erwerben Sie Kompetenzen, wie Sie mathematische Grundlagen didaktisch gestalten und nachhaltig erreichen können. Wesentliches Ziel, ist eine Verständigung über arithmetische Vorläuferfähigkeiten, die für den Schuleintritt anzustreben sind und auf die Lernkonzepte der Klasse 1 aufbauen wollen.

Termin: 11.08.2011, Zeit: 14.00-17.00 Uhr

Ort: Landesinstitut, im Rahmen der Schulanfangstagung

#### TIS 1112D1104 Klasse 1

**Schulanfang Mathematik**

**Prof. Jens H. Lorenz**

Es wird dargelegt, wie Kinder Zahlen und Rechenoperationen im Kopf repräsentieren, welche Möglichkeiten es im Anfangsunterricht gibt, sie hierbei zu unterstützen und welche Schwierigkeiten auftreten können. Anhand von Beispielen aus dem Lehrwerk Mathematikus wird erläutert, welche unterrichtlichen und methodischen Maßnahmen erfolgversprechend sind.

Termin: 12.08.2011, Zeit: 14.00-17.00 Uhr

Ort: Landesinstitut, im Rahmen der Schulanfangstagung

#### TIS 1112D1501 Klasse 0-4

**Kinder mathematisch beflügeln - schon vor der  
Schule**

**Prof. Erich. C. Wittmann**

Im Vortrag werden mathematisch fundierte Lernspiele vorgestellt, die den Kindern echte, anschlussfähige Kenntnisse über Zahlen und Formen vermitteln und sie damit gezielt auf den Anfangsunterricht im ersten Schuljahr vorbereiten.

Termin: 15.09.2011,

Zeit: 16.00-19.00 Uhr, Landesinstitut