



Weitere Informationen:

www.bayern.lernserver.de

Anmeldung zu den Veranstaltungen

Kulturidee GmbH

Singerstraße 26
90443 Nürnberg

Telefon 0911 81026-0

Fax: 0911 81026-12

E-Mail: lernserver@kulturidee.de

lernserver
Individuelle Förderung

Lernserver-Projekt direkt

Westfälische Wilhelms-Universität Münster

Erziehungs- und Sozialwissenschaften

Neue Technologien im Bildungs- und

Sozialwesen / Medienpädagogik

Prof. Dr. Friedrich Schönweiss

Georgskommende 14

48143 Münster

Telefon: 0251 832-8409

Fax: 0251 832-1206

E-Mail: info@lernserver.de



LISA-Bildungskampagne

für Schülerinnen und Schüler
der Klassenstufen 1-6

Gemeinsam neue Wege gehen!



Montag, 25. Oktober um 19.00 Uhr

„Freude an Bildung – Lernen individuell“

Vortrag mit anschließender Aussprache

Prof. Dr. Friedrich Schönweiss

Lernserver, Universität Münster

Dienstag, 26. Oktober von 14.30 Uhr bis 17.00 Uhr

„Lernserver, Lisa und individuelle Förderprojekte“

Workshop für Schulen, Lehrer und Förderkräfte

Prof. Dr. Friedrich Schönweiss

mit Kollegen aus der Bildungspraxis

**HERMANN
GUTMANN
STIFTUNG**

Initiator der Förderinitiative Roth-Schwabach

HERMANN GUTMANN STIFTUNG

Postfach 71 02 59

90239 Nürnberg

Telefon: 0911 66999-25

Fax: 0911 66999-48

E-Mail: info@hermann-gutmann-stiftung.de

Veranstaltungsort: Stadtmuseum Schwabach

Museumsstraße 1, Eingang: Dr.-Haas-Straße

Einladung

Die HERMANN GUTMANN STIFTUNG, vertreten durch die Vorstandsvorsitzende Angela Novotny und das Lernserver-Projekt der Universität Münster von Prof. Dr. Friedrich Schönweiss laden Schulen, Lehrer und Förderkräfte sowie interessierte Eltern zum Auftakt der „Förderinitiative Roth-Schwabach – Gemeinsam neue Wege gehen!“ ein.

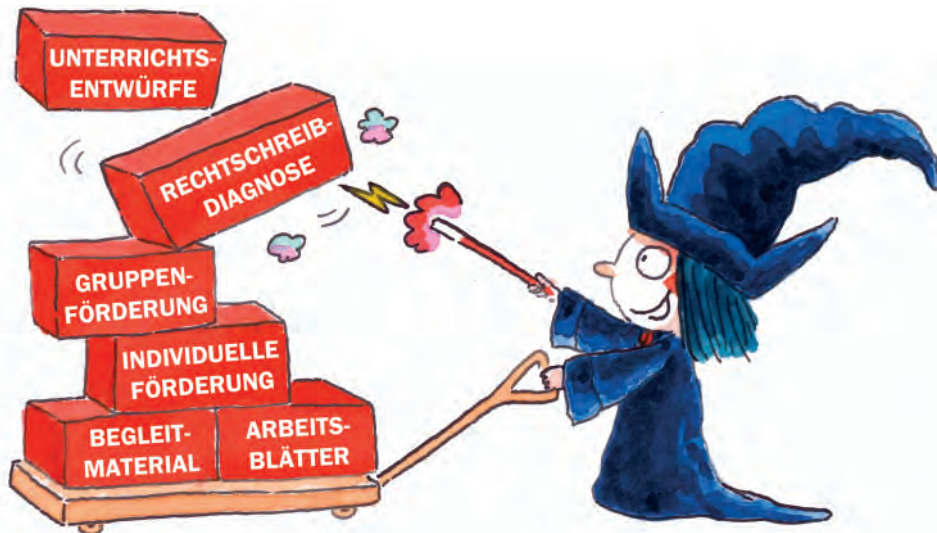
Der Start der Förderinitiative Roth-Schwabach

Um die Vorteile des Lernserver-Projekts vorzustellen, bietet die Förderinitiative Roth-Schwabach eine zweiteilige Veranstaltung an. Hier sollen neue Perspektiven und Fördermöglichkeiten für Lehrer, Förderkräfte und Eltern aufgezeigt werden. Am Montag, dem **25. Oktober um 19.00 Uhr** wird ein Vortrag von Prof. Dr. Friedrich Schönweiss von der Universität Münster unter dem Titel „**Freude an Bildung – Lernen individuell**“ eine Einleitung zur Bildungskampagne „**LISA**“ (*Leereinheiten individuell an Schüler anpassen*) geben und bei der anschließenden Aussprache mit Lehrern, Pädagogen und interessierten Eltern diskutieren. Am folgenden Dienstag, dem **26. Oktober**, bietet er gemeinsam mit Kollegen aus der Bildungspraxis bei dem **Workshop „Lernserver, Lisa und individuelle Förderprojekte“** von **14.30 Uhr bis 17.00 Uhr** einen direkten Einstieg in das Angebot für Schulen, Lehrer und Förderkräfte. Der Workshop wird von den staatl. Schulämtern im Landkreis Roth und in der Stadt Schwabach als Fortbildung anerkannt. Anmeldung erfolgt über FIBS.

Der Veranstaltungsort für beide Termine ist das Stadtmuseum Schwabach, Museumsstraße 1, Eingang über die Dr.-Haas-Straße. Die Teilnahme ist kostenfrei, um Anmeldung wird gebeten (Kontaktdaten siehe Rückseite).

Der Lernserver und die LISA-Bildungskampagne 2010

Der Lernserver verzahnt eine differenzierte Rechtschreibdiagnose mit der individuellen Förderung von Schülern. So ist es sowohl in der Schule als auch zu Hause möglich, die Rechtschreibsicherheit gezielt zu fördern. Alle Schulen können sich kostenlos der Möglichkeiten bedienen, die Rechtschreibkompetenzen ihrer Schüler zu überprüfen.



Pädagogisches Anliegen

Zentrales Anliegen des Lernservers und der Förderinitiative Roth-Schwabach ist es, für Lehrkräfte ein altes pädagogisches Ideal erreichbar zu machen: *die Kinder genau dort zu unterstützen, wo sie es nötig haben*. Mit Hilfe des Lernservers und all seiner einzelnen Bausteine, können die neuen Medien samt ihrer vielfältigen Möglichkeiten dafür genutzt werden, Individualisierung und Differenzierung für den eigenen Unterricht konkret greifbar zu machen. Die personalisierten Fördermaterialien helfen auch insbesondere den Eltern bei der Nachbearbeitung zu Hause.

Das Konzept des Lernservers

Kontinuierliche förderdiagnostische Begleitung von Kindern und Lehrern in den Klassen 1 bis 6 - Das förderdiagnostische Lernserver-Angebot ist in sich verzahnt und so angelegt, dass die Rechtschreibförderung von der 1. bis zur 6. Klasse punktuell sowie langfristig genutzt werden kann.

Testen von ganzen Klassenstufen oder auch einzelnen Schülern - Der Lernserver ermöglicht es, Schüler ohne großen Aufwand zu diagnostizieren. Eine qualitative Einschätzung des Leistungsstands eines jeden Schülers steht auf Knopfdruck zur Verfügung. Anhand von Leistungsprofilen lassen sich klassenübergreifend Fördergruppen zusammenstellen.

Verwaltungsfunktionen des Lernserver-Portals - Jeder Schule wird ein Internetportal eingerichtet. Hier können die Analyseergebnisse aller Schüler unbegrenzt gespeichert und aufeinander bezogen werden. Die Fehlerverteilungen innerhalb der Klasse oder Fördergruppe können ausgewertet und zur Fördergruppeneinteilung genutzt werden.

Individualisierter Rechtschreibförderunterricht - Über individualisierte Materialien kann in der Schule eine nachhaltige Förderung stattfinden. Auch für Fördergruppen können Materialien angefordert werden.

Schulbegleitende Förderung zu Hause oder in der Nachhilfe - Mit Hilfe verschiedener Fördermedien lässt sich die Rechtschreibförderung im Unterricht problemlos und transparent mit einer Unterstützung durch Eltern oder Nachhilfe-Einrichtungen verknüpfen.

Eine ganze **Palette von Begleitmaterialien** rundet das Lernserver-Angebot ab.

Angebot an Lehrer, Pädagogen und Eltern

- eine Diagnose sämtlicher Schüler von Grund- und weiterführenden Schulen (von Mitte/Ende der ersten Klasse bis zur Klasse 6);
- ein computergestütztes Klassenleistungsprofil für jede Klasse;
- die Lernserver-Normierung (verdeutlicht durch ein Ampelsystem), mit der auf einen Blick ersichtlich wird, welche Kinder welches Maß an Förderbedarf haben;
- eine individuelle Förderempfehlung auf Basis der Lernserver-Normierung;
- einen Förderplan, der die Förderschwerpunkte für die jeweilige Klasse aufzeigt.