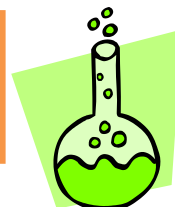


An die Fachkonferenzen Chemie der Oberschulen, der Gesamtschulen und der Gymnasien



Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

das Lehrerfortbildungszentrum der Universität Rostock und das Schulamt Wünsdorf laden Sie hiermit recht herzlich zu einer Fortbildung Chemie für den Anfangsunterricht der Sekundarstufe I ein:

Chemie fürs Leben: Einweggeschirr, Kohlendioxid und Fleckenwasser – ein Vorschlag zur Einführung in den Chemieunterricht-

Im Rahmen dieser Veranstaltung werden ein konzeptioneller Vorschlag und eine Reihe von Experimenten vorgestellt, wie man unter Berücksichtigung der Grundsätze des Ansatzes „Chemie fürs Leben“ den Einstieg in den Chemieunterricht gestalten und die Themen „Stoffe und Eigenschaften“, „Mischen und Trennen“ und „Einführung der chemischen Reaktion“ erarbeiten kann.

Thema: **Chemie fürs Leben – Einweggeschirr, Kohlendioxid und Fleckenwasser**

21.02. 2012	TIS: 11W2030
09.15 Uhr	Begrüßung in der AULA
09.20-10.30 Uhr	Experimental- und Einführungsvortrag
10.45-12.30 Uhr	Experimente, Vortrag, Gruppenarbeit
12.30-13.30 Uhr	Mittagessen
13.30-15.30 Uhr	Experimente, Vortrag, Gruppenarbeit
15.45 Uhr	Präsentation, Abschlussbesprechung
	Dozent: Prof. Dr. Alfred Flint

Ort: Paul-Gerhardt-Gymnasium Lübben, Berliner Chaussee 2, 15907 Lübben/Spreewald

In Kooperation mit dem



unterstützt durch:



und dem Schulamt Wünsdorf

Ich freue mich auf Ihr Kommen.

Mit freundlichen Grüßen

Hans-Werner Schmidt

Fachberater Biologie

Die Anreise ist auch mit dem öffentlichen Nahverkehr möglich!