

Hofbauer Peter

Von: Peter Hofbauer [peter.hofbauer@ph-noe.ac.at]
Gesendet: Montag, 15. November 2010 08:50
An: 'Hofbauer Peter'
Betreff: RFDZ/ACDCA-Newsletter

Geschätzte Kolleginnen und Kollegen!

Im Zuge der Neuverteilung der Arbeitsbereiche an der PH NÖ haben wir versucht, die Mailinglisten des Regionalen Fachdidaktizentrums für Mathematik und Informatik (RFDZ PH NÖ) und der Initiative Austrian Center for Didactics of Computer Algebra (ACDCA) zu aktualisieren und zu vereinheitlichen.

Ziel dieser Vereinheitlichung ist es, eine aktuelle Liste interessierter Personen zu erhalten, welche in unregelmäßigen Abständen Informationen über Veranstaltungen, Entwicklungen, Neuheiten usw. auf den Gebieten moderne Technologien, Computeralgebra und Medienvielfalt sowie Lernkultur im Mathematikunterricht erhalten wollen.

Da Sie in einer unserer Mailinglisten eingetragen waren erhalten Sie hiermit erstmalig den RFDZ/ACDCA-Newsletter an die uns bekannte Email-Adresse.

Wir bitten Sie uns mitzuteilen, falls Sie diese Informationen künftig nicht mehr erhalten wollen. Sie werden selbstverständlich sofort aus unserer Liste entfernt.

Weiters bitten wir Sie um Entschuldigung dafür, dass manche von ihnen dieses Mail mehrfach erhalten - wir haben von einigen Personen verschiedenste Mail-Adressen gespeichert und verschicken dieses Mail an alle uns bekannten Adressen. Bitte teilen Sie uns gegebenenfalls mit, welche Mailadresse wir in Zukunft verwenden sollen!

MfG

Peter Hofbauer und Walter Klinger
RFDZ PH NÖ und ACDCA

Hier die aktuellen Informationen des RFDZ und von ACDCA:

- 1) **Entwicklungsstand GeoGebraCAS und internationale GeoGebraKonferenz**
- 2) **Bundesseminare GeoGebra**
- 3) **NEU!!! Anmeldung noch möglich!!! - Bundesseminar „Begründungsorientierter Mathematikunterricht“**
- 4) **Bundesseminar zur Nahtstellenthematik Sek.1/Sek.2**

ad 1) Entwicklungsstand GeoGebraCAS

GeogebraCAS wird systematisch weiterentwickelt. Im Sommersemester beginnt eine neue Testphase für die Entwicklung und Implementierung eines CAS (ComputerAlgebraSystems) in die dynamische Geometrie- und Tabellenkalkulationssoftware GeoGebra. Nähere Informationen dazu erhalten Sie auf der RFDZ-Homepage unter <http://rfdz.ph-noe.ac.at/forschung/projekte/geogebrecas.html>

Die offizielle Vorstellung von GeoGebraCAS 4.0 erfolgt im August 2011 im Rahmen der **internationalen GeoGebra-Konferenz** in Hagenberg bei Linz, zu der wir Sie schon jetzt herzlich einladen wollen. Im Rahmen der Konferenz wird es auch spezielle Veranstaltungen fuer Lehrerinnen und Lehrer geben. Termin: 29.08. bis 31.08.2011
Genauere Informationen folgen!

ad 2) Bundesseminare GeoGebra

Im Schuljahr 2010/11 finden 2 Bundesseminare zum Thema GeoGebra statt:

GeoGebra für Fortgeschrittene (Multiplikatoren Ausbildung) findet vom 21.03. bis 23.03.2011 in **Amstetten** statt. Das Seminar ist für alle Schularten offen und bereits überbucht - wir werden alle angemeldeten Teilnehmer/innen zum Seminar aufnehmen können, Die Anmeldefrist für BHS läuft noch (siehe <http://www.ph-online.ac.at/ph-noe/lv.detail?clvnr=143027>)!

GeoGebra für Einsteiger/innen findet in der Zeit vom 28.03. bis 30.03.2011 in **Innsbruck** statt. Auch dieses Seminar ist für alle Schultypen offen. Siehe dazu <http://www.ph-online.ac.at/pht/lv.detail?clvnr=142183>. Eine geringe Anzahl von Nachmeldungen ist noch möglich - bitte mit Walter Klinger Kontakt aufnehmen walter.klinger@ph-noe.ac.at.

ad 3) NEU!!! Anmeldung noch möglich!!! - Bundesseminar „Begründungsorientierter Mathematikunterricht“ (Structured Derivations)

Structured Derivations ist ein aus Finnland stammendes Konzept zum begründungsorientierten Mathematikunterricht, das den Übergang von der Schulmathematik zur Mathematik in Naturwissenschaftlichen und technischen Studienrichtungen glätten soll.

Das Seminar findet vom 01.03. bis 03.03.2011 in Stockerau statt. Die Seminarinhalte und die Möglichkeit zur Anmeldung stehen unter <http://www.ph-online.ac.at/pht/lv.detail?clvnr=142183> zur Verfügung.

Anmeldefrist: 30.11.2011

Nähere Informationen erhalten Sie bei Walther Neuper (TU Graz) unter neuper@ist.tugraz.at.

ad 4) **Bundesseminar zur Nahtstellenthematik Sek.1/Sek.2**

Vom 21.11. bis 23.11.2011 ist ein Bundesseminar zur Schnittstellenthematik Sek.1/Sek.2 geplant. Dieses Seminar soll die Fortsetzung des gleichnamigen Bundesseminars im Herbst 2009 darstellen, welches aufgrund des erfreulicherweise gut gemischten Publikums aus den verschiedensten Schultypen ein voller Erfolg war.

Genauere Informationen folgen!