

Veranstaltungen zum Projekt 2010

Veranstalter: Primarschule Frauenfeld

Thema: Lernumgebungen inszenieren und beurteilen

Datum: 14. Januar 2010

Ort: Frauenfeld

Leitung: Beat Wälti

Veranstalter: SINUS an Grundschulen, Oberbayern

Thema: Lernumgebungen im Mathematikunterricht:
Vielfalt unterstützen und eigenes Denken stärken

Datum: 20./21. Januar 2010

Ort: München/ Grünwald

Referent: Elmar Hengartner

Veranstalter: SINUS an Grundschulen, Oberbayern

Thema: Üben aus Spass an Mustern (Workshop)

Datum: 21. Januar 2010

Ort: München/ Grünwald

Workshop: Elmar Hengart

Veranstalter: Landesakademie für Lehrerfortbildung Dillingen

Thema: Unterricht vom Fach her öffnen und beurteilen (Sonderpädagogik)

Datum: 28. Januar 2010

Ort: Dillingen

Leitung: Beat Wälti

Veranstalter: PHZ Luzern

Thema: Lernumgebungen für Rechenschwache bis Hochbegabte:
Natürliche Differenzierung im Mathematikunterricht

Datum: 13. Februar 2010

Ort: Luzern, Sentimatt

Leitung: Elmar Hengartner

Veranstalter: Sinus, Landesakademie für Lehrerfortbildung Dillingen,

Thema: Unterricht vom Fach her öffnen und beurteilen

Datum: 26 /27. Februar 2010

Ort: Dillingen

Leitung: Beat Wälti

Veranstalter: SINUS an Grundschulen, Oberfranken

Thema: Impulsreferat mit Workshopanteilen zum Thema:
Mit Lernumgebungen unterrichten (Arbeitstitel)

Datum: 2. März 2010

Ort: Bayreuth

Referent: Elmar Hengartner

Veranstalter: Grundschulsprengel Laas (Südtirol)

Thema: Lernumgebungen zur Multiplikation und zum Einmaleins

Datum: 8. März 2010

Ort: Laas im Vinschgau

Referent: Elmar Hengartner

Veranstalter: PH St. Gallen

Thema: Lernumgebungen für Rechenschwache bis Hochbegabte:
Natürliche Differenzierung im Mathematikunterricht

Datum: 13. März 2010

Ort: Gossau

Leitung: Elmar Hengartner

Veranstalter: PHZ Luzern CAS Projekt Basisstufe

Thema: Lernumgebungen für die 4- bis 8-Jährigen
(Arbeitstitel)

Datum: 20. März 2010

Ort: Luzern, Sentimatt

Leitung: Elmar Hengartner

Veranstalter: SINUS an Grundschulen, Schwaben (Bayern)

Thema: Lernumgebungen im Mathematikunterricht:
Vielfalt unterstützen und eigenes Denken stärken
(Referat mit Workshopanteilen)

Datum: 12. und 13. April 2010
Ort: Augsburg, Leitershofen
Referent: Elmar Hengartner

Veranstalter: Primarschulen Lachen SZ

Thema: Lernangebote für alle Kinder (KG – 6. KI)

Datum: 14. April 2010
Ort: Lachen
Leitung: Beat Wälti

Veranstalter: PHNW Weiterbildung BL

Thema: Lernumgebungen für den Mathematikunterricht
der 4- bis 8-Jährigen

Datum: 17. April 2010
Ort: Muttenz BL
Leitung: Salome Tschopp (Grundstufe ZH) und Elmar Hengartner

Veranstalter: Landesinstituts für Lehrerbildung und Schulentwicklung Hamburg

Thema: Heterogenität im Mathematikunterricht
Referat und Workshops

Datum: 7. Mai 2010
Ort: Hamburg
Leitung: Ueli Hirt und Sandra Luginbühl

Veranstalter: Schule Mönchaltorf

Thema: Lernumgebungen für Rechenschwache bis Hochbegabte
im Unterricht der Grundstufe, der Unter- und der Mittelstufe

Datum: 25. Mai 2010
Ort: Mönchaltorf
Leitung: Salome Tschopp und Elmar Hengartner

Veranstalter: ULEF Basel-Stadt

Thema: Natürliche Differenzierung: Lernumgebungen für die Unterstufe

Datum: 26. Mai und 16. Juni 2010

Ort: Basel

Leitung: Elmar Hengartner

Veranstalter: PHNW Aargau

Thema: Aufgaben für Rechenschwache bis Hochbegabte:
Natürliche Differenzierung im Mathematikunterricht

Datum: 29. Mai 2010

Ort: Zofingen

Leitung: Elmar Hengartner

Veranstalter: ZAL (Zürich)

Thema: Lernumgebungen für Rechenschwache bis Hochbegabte:
Natürliche Differenzierung im Mathematikunterricht

Datum: 9. Juni 2010

Ort: PH Zürich

Leitung: Elmar Hengartner

Veranstalter: PH Bern, Institut für Weiterbildung

Thema: Heterogenität im Mathematikunterricht

Datum: 6. Juli 2010

Ort: Aeschi bei Spiez

Leitung: Ueli Hirt

Veranstalter: SINUS an Grundschulen, Mittelfranken

Thema: Lernumgebungen im Mathematikunterricht:
Vielfalt unterstützen und eigenes Denken stärken
(Referat mit Workshopanteilen, Arbeitstitel)

Datum: 26. Juni 2010

Ort: Nürnberg

Referent: Elmar Hengartner

Veranstalter: swch

Thema: Lernumgebungen für Rechenschwache bis Hochbegabte:
Natürliche Differenzierung im Mathematikunterricht

Datum: 12. bis 14. Juli 2010

Ort: Chur

Leitung: Beat Wälti und Elmar Hengartner

Veranstalter: Pädagogisches Institut Südtirol

Thema: Aktiv-entdeckend und ganzheitlich Mathematik lernen
(mit Lernumgebungen aus dem Heterogenitätsprojekt)

Datum: 18. und 19. August 2010

Ort: Tramin

Referent: Elmar Hengartner

Veranstalter: PH Thurgau

Thema: Lernumgebungen für Rechenschwache bis Hochbegabte:
Natürliche Differenzierung im Mathematikunterricht

Datum: 25. August und 8. September 2010

Ort: Kreuzlingen

Leitung: Elmar Hengartner

Veranstalter: Primarschulen Basel Stadt

Thema: Natürliche Differenzierung

Datum: 27. August 2010

Ort: Basel

Leitung: Beat Wälti

Veranstalter: Pädagogisches Institut Südtirol

Thema: Lernumgebungen für Rechenschwache bis Hochbegabte (ab Kl. 4)

Datum: 2./3. September 2010

Ort: Tramin/ Rechtenthal

Leitung: Beat Wälti

Veranstalter: PH Bern, Institut für Weiterbildung

Thema: Lernumgebungen für Rechenschwache bis Hochbegabte

Datum: 30. Oktober, 15. und 29. November 2010 (je 3h)

Ort: Bern

Leitung: Ueli Hirt

Veranstalter: SINUS an Grundschulen, Oberfranken

Thema: Mit Lernumgebungen unterrichten

Datum: 20. November 2010

Ort: Bayreuth

Referent: Ueli Hirt

Veranstalter: PH Tirol (in Planung)

Thema: Mehr Unterrichtserfolg mit Lernumgebungen im Mathematikunterricht
(Arbeitstitel)

Datum: (noch offen)

Ort: Innsbruck

Leitung: Elmar Hengartner
