

Newsletter 1. Quartal 2007

RDZ Rorschach

Kontakt

Homepage: www.rdz.sg.ch
Mail: rdz@phr.ch
Sekretariat: 071 858 71 50
Mediathek: 071 858 71 90

Neu: „Druckwerkstatt“ und „Forscherkiste“



Der Lerngarten Wasser war ein toller Erfolg. Wir waren während der ganzen Zeit fast ausgebucht mit Schulklassen, Studierendengruppen, Schulteams und anderen Besuchsgruppen.

Im ersten Quartal 2007 haben wir uns für etwas Spezielles entschieden: Wir verwandeln



die Lernwerkstatt zuerst in eine Druckwerkstatt und anschliessend in eine Forschungslandschaft.

Weitere Infos sehen Sie Seite 2

Wichtige Informationen

Öffnungszeiten

LERNWERKSTATT
Montag bis Freitag 13.30 bis 17.00 Uhr
MEDIATHEK
Montag bis Freitag 10.00 bis 18.00 Uhr

Ferien/geschlossen

WEIHNACHTSFERIEN

Lernwerkstatt: 22. Dezember 06 bis und mit 2. Januar 07 geschlossen
Mediathek: 23. Dezember 06 bis und mit 2. Januar 07 geschlossen.
Medienwerkstatt: 22. Dezember 06 bis und mit 2. Januar 07 geschlossen

FRÜHLINGSFERIEN

Lernwerkstatt: 9. bis 20. April 2007
Mediathek: durchgehend geöffnet

LERNWERKSTATT

Geschlossen wegen einer internen Veranstaltung: 22. bis 26. Januar 2007

Informieren Sie sich regelmässig über die Homepage
www.rdz-rorschach.ch. Kontakt: rdz@phr.ch



Lernwerkstatt

29. Januar bis 30. März 2007



Druckwerkstatt

Vom 29. Januar bis 16. Februar 07 können Lehrkräfte und weitere interessierte Personen aus dem Umfeld der Schule in der Druckwerkstatt



- das Handwerk des Druckens kennen lernen,
- einfache Illustrationstechniken selber ausprobieren,
- die neue Ausleihdruckerei kennen lernen,
- sich durch vielfältige Dokumente aus Schulklassen inspirieren lassen.



Diese Druckwerkstatt steht den Schulklassen nicht zur Verfügung. Für eigene Projekte in den Schulen kann die Ausleihdruckerei für 4 Wochen ausgeliehen werden. Voraussetzung ist ein Besuch in der Druckwerkstatt oder die Teilnahme am Einführungskurs in die Druckerei. (siehe Veranstaltungen)

Schulteams können sich auf Anfrage in die Druckwerkstatt einführen lassen. Nehmen Sie mit uns Kontakt auf.

Forscherkiste



Ab dem 26. Februar 07 werden wir die PHR-Forscherkiste in die Lernwerkstatt holen, damit Sie sich handelnd mit verschiedenen Phänomenen auseinandersetzen können.

26. Februar bis 16. März 07: Schwerpunkt „Sehen“ (Optik)

19. bis 30. März 07: Schwerpunkt „Tasten“ (Mechanik)



Angesprochen sind Lehrkräfte und weitere interessierte Personen aus dem Umfeld der Schule.

Dieses Angebot richtet sich nicht an Schulklassen.

Für Projekte in den Schulen kann diese PHR-Forscherkiste ausgeliehen werden.

Mehr über die Forscherkiste erfahren Sie unter www.rdz-rorschach.ch > PHR-Forscherkiste. Einführungskurse finden Sie unter Veranstaltungen.

Das Beratungsteam der Lernwerkstatt freut sich auf Ihren Besuch.

Kamishibai zur Ausleihe

Das Kamishibai (kami=Papier, shibai=Theaterspiel) ist eine Form des japanischen Papiertheaters, das aus einem Bühnenmodell aus Holz und einem Bilderset besteht. Die Vorführer des Kamishibai erzählen mit kurzen Texten zu wechselnden Bildern, die in den bühnenähnlichen Rahmen geschoben werden – das ist eine in Japan verbreitete Form der literarischen Unterhaltung für Kinder. Die Texte und Bilder werden eigens für diese Erzählform erarbeitet, in dem eine kindorientierte Geschichte in szenischer Abfolge von Bildern präsentiert wird.



Entstanden ist diese Form des öffentlichen Theaters zu Beginn des 20. Jahrhunderts. Der Süßigkeitenverkäufer fuhr mit dem Fahrrad durch die Dörfer und Städte. Auf dem Gepäckträger war ein Holzrahmen befestigt, in die er die Geschichtstafeln einlegte und seine Geschichten vortrug. Die Vorstellung war jeweils kostenlos, den Unterhalt verdiente sich der Erzähler mit dem Verkauf von Süßigkeiten.

Das Kamishibai zieht Kinder in seinen Bann und ist in Volksbibliotheken ein Renner. Bibliomedia Schweiz (<http://www.svbpt.ch/>) verfügt deshalb über eine grosse Sammlung an Bildersets, die auch für Lehrpersonen ausleihbar sind.

In der Mediathek Stella Maris sind nun neu zwei Kamishibai-Theater aus Holz und selber hergestellte Bildersets zu den Bilderbüchern „Reise nach Tripiti“, „Tom und Tina“, „Der wunderbarste Platz“, „Du gross und ich klein“ sowie zum Buch „The Kamishibai Man“ ausleihbar und im Katalog reservierbar.



Die Sammlung wird laufend wachsen – teilen Sie uns mit, wenn Sie ein bestimmtes Bilderbuch als Kamishibai möchten oder lernen Sie an unserem Kurs, wie Sie selber ein Bilderset herstellen können!

Hinweis: Am Mittwoch, 7. März 2007 findet im RDZ Wattwil ein Kurs zum Kamishibai statt: „Kamishibai – eine fesselnde Erzählkunst“.



Für Fragen stehen wir selbstverständlich unter mediathek@phr.ch zur Verfügung. Viel Spass!

Medienwerkstatt

Wichtige Neuigkeiten aus der Medienwerkstatt

Die Medienwerkstatt ist momentan in einer Umbauphase. Aus diesem Grunde bleibt sie von Donnerstag, 11. Januar 07 bis Freitag, 19. Januar 07 geschlossen.

Neu eröffnen wir die Medienwerkstatt an neuem Standort: Stella Maris, Zimmer S 106 (ehemals Seminarraum)

Wir werden Sie im nächsten Newsletter ausführlich über das erweiterte Angebot informieren. Neu werden für die Medienwerkstatt Frau Viviane-Jacqueline Girardier und Herr Fabio Pasqualini verantwortlich zeichnen.



Achtung: Die Computermäuse sind los!

www.Computermaus.ch

Mit www.Computermaus.ch zeigen Kinder im Vor- und Primarschulalter, was sie mit dem Computer alles können.

Angehende Lehrkräfte der Pädagogischen Hochschule Rorschach (PHR) haben ein Lernangebot geschaffen, mit dem Schülerinnen und Schüler ICT-Abzeichen erwerben können. Durch den Erwerb eines solchen ICT-Abzeichens weisen die Kinder Kompetenzen in der Computer- und Internetnutzung nach, vergleichbar mit dem Erwerb der bekannten Schwimmbzeichen (z. B. Pinguin).

Basierend auf dem Lehrplan haben die Computermäuse verschiedene Aufgaben für die Kinder ausgetüfelt. Gelöste Aufgaben werden durch eine Unterschrift auf dem Computermaus-Pass von einer erwachsenen Person (z. B. Lehrkraft, Eltern) bestätigt. Hat ein Kind alle Unterschriften zusammen, kann der Computermaus-Pass eingeschickt werden. Das Kind erhält dann ein Diplom und ein Überraschungsgeschenk. Zudem macht es damit auch am Computermaus-Wettbewerb mit, bei dem es einen tollen Preis zu gewinnen gibt.

Die Computermaus.ch entstand als „Good Pr@ctice“-Projekt am ICT-Zentrum der Pädagogischen Hochschule Rorschach (PHR). Computermaus.ch kann sowohl ausserschulisch als auch in den Schulunterricht integriert genutzt werden. Computermaus-Pässe, die Aufgaben und weitere Informationen sind unter www.Computermaus.ch zu finden.

Am 13. Februar und am 1. März 2007 finden in der Medienwerkstatt RDZ Rorschach Kurse zur Computermaus.ch statt (siehe unter *Kurse 1. Quartal 2007*).

Ansprechperson:

Rolf Deubelbeiss, Pädagogische Hochschule Rorschach (PHR), Kompetenzzentrum für Bildungsinformatik und Medienpädagogik (ICT-Zentrum), Seminarstrasse 27, 9400 Rorschach

Compi-Treff: Programm 1. Quartal 2007



Die Themen der Workshops (jeweils von 14.00 - 15.00 Uhr) im Rahmen des Compi-Treffs entnehmen Sie der nachfolgenden Liste.

Von 15.00 - 16.00 Uhr stehen Ihnen die Treffleiterin oder die Treffleiter für Fragen rund um den Computer gerne zur Verfügung und freuen sich auf Ihren Besuch.

24.01.07	<p>Einführungskurs in Photoshop Elements Das Programm beinhaltet alle wichtigen Funktionen der Bildbearbeitung, verzichtet aber bewusst auf komplizierte Profifunktionen. Anfängern helfen Features wie «Schnellkorrektur» und «Anweisungen» sich rasch mit den Grundfunktionen der Bildbearbeitung vertraut zu machen. Die Software verfügt über eine gute Bildverwaltungsfunktion zum Importieren, Ordnen, Finden und Anzeigen von digitalen Fotos. Sehr nützlich sind die vielfältigen Präsentationsmöglichkeiten. In Photoshop Elements lassen sich mit wenigen Klicks Diashows, Web-Fotogalerien und Postkarten kreieren.</p>	Andreas Flury
07.02.07	<p>AniPaint Vom Trickfilm bis zur Lagerreportage. Mit kleinem Aufwand ist es jedem Kind möglich, ein „Werk“ zu gestalten: Pinselstriche, Zeichnungen, Texte, kleine Videofilme, Bilder, Fotos, Töne, Stimmen (sogar die eigene Stimme), Musik und bewegte Figuren, so genannte Akteure, können eingesetzt und animiert werden. Dies eröffnet Kindern jeden Alters eine grosse Vielfalt an multimedialen Möglichkeiten.</p>	Guido Knäus
21.02.07	<p>Lehreroffice Lehreroffice: Wir lernen die vielen Möglichkeiten des Programms kennen. Das Lehreroffice ist nicht nur eine Notenverwaltung, sondern erleichtert die Arbeit jeder Lehrperson auch mit Telefonketten, Arbeitslisten, Etiketten,...</p>	Andrea Schafflützel
07.03.07	<p>Mit einfachen Mitteln eine Klassenhomepage betreiben Am Kurs werden Möglichkeiten aufgezeigt (u.a. der praktische Homepagegenerator auf der Plattform Educ Janet2), wie auf einfache und kostengünstige Art und Weise eine Klassenhomepage betrieben werden kann.</p>	Andreas Flury
21.03.07	<p>Internet Crash Kurs für Anfänger und Anfängerinnen. Finden, nicht suchen soll das Motto sein. Viele praktische Informationen und hilfreiche Links für einen effizienten Einsatz des Internets im schulischen Bereich</p>	Karl Bürki

Eine Anmeldung per Mail an medienwerkstatt@phr.ch bis zwei Tage vor Beginn des Compi-Treffs ist erwünscht.

Kurse 1. Quartal 2007

Intervision für Lehrpersonen

Lösungen für den täglichen Gebrauch im Schulalltag

Im Schuljahr 2006/2007 bietet der Schulpsychologische Dienst des Kantons St. Gallen zusammen mit dem Beratungsdienst Schule, Amt für Volksschule ein moderiertes Intervisionsangebot für Lehrpersonen an. Im gemeinsamen Austausch sollen Lösungen für Problemsituationen im Schulalltag gefunden werden. Folgende Themen stehen im Mittelpunkt der Gesprächsrunden:

- „Schwieriges“ Verhalten von Schülern
- „Schlechtes“ Klassenklima
- „Schwierige“ Eltern
- Klima im Lehrerteam

Datum: Mittwoch, 17. Januar 2007, 14.30 – 16.00
Mittwoch, 28. Februar 2007, 14.30 – 16.00.

Ort: Stella Maris

Anmeldung: bis Mittwoch, 10. Januar 2007/Mittwoch, 21. Februar 2007

Die Computermäuse sind los!

Mit www.Computermaus.ch zeigen Kinder im Vor- und Primarschulalter, was sie mit dem Computer alles können. An diesem Kurs lernen Sie das Projekt „Computermaus.ch“ kennen.

- Projektpräsentation www.Computermaus.ch
- Erfahrungsbericht / Einsatzmöglichkeiten / päd.-did. Hintergrund
- Materialabgabe: Computermaus-Pass / Computermaus-Diplom / Computermaus-Geschenk
- Möglichkeit, selber am Computer verschiedene Computermaus-Aufgaben auszuprobieren

Datum: Dienstag, 13. Februar 2007, 18.30 bis 19.15 Uhr
Donnerstag, 1. März 2007, 19.00 – 19.45 Uhr
(Falls Ihnen beide Daten passen, bitte 1. und 2. Wahl angeben.)

Ort: Stella Maris, Medienwerkstatt, S106

Leitung: Rolf Deubelbeiss, ICT-Zentrum PHR

Teilnehmer: max. 12 Teilnehmer/innen

Dieses Angebot richtet sich an Lehrkräfte der Primar- und Vorschulstufe.

Anmeldung: bis Montag, 8. Januar 2007 an rolf.deubelbeiss@phr.ch

Einführung in die Schuldruckerei

Vom 29. Januar 07 bis zum 16. Februar 2007 haben wir in der Lernwerkstatt eine „Druckwerkstatt“ eingerichtet. Sie eignet sich hervorragend für einen geschichtlichen Einblick in das Handwerk des Buchdrucks, indem Texte mit Blei- oder Holzlettern selber gesetzt und gedruckt werden können. Ebenfalls können diverse einfache Drucktechniken für die Illustration von Texten in Klassenzeitungen oder Textbüchlein kennen gelernt werden.

Inhalt: An diesem Nachmittag werden wir das Handwerk des Druckens kennen lernen und selber Ausprobieren:

- Beispiele aus verschiedenen Schulklassen sichten
- Bezugsmöglichkeiten von Druckmaterialien kennen lernen.
- Die Ausleihdruckerei (Mediathek Stella Maris) kennen lernen

Datum: Mittwoch, 14. Februar 2007, 13.30 bis 16.30 Uhr
Ort: Stella Maris, Lernwerkstatt
Leitung: Markus und Ursula Bernet, Primarlehrkräfte Sevelen
Teilnehmer: max. 12 Teilnehmer/innen (mind. 6 TN)
Dieses Angebot richtet sich an alle interessierten Lehrpersonen
Anmeldung: Mittwoch, 7. Februar 2007

Vom Bilderbuch zum Kamishibai-Bilderset

Das Kamishibai ist eine neuere Form des japanischen Erzähltheaters, das aus einem Bühnenmodell aus Holz und einem Bilderset besteht. Es zieht Kinder in seinen Bann und ist in Volksbibliotheken ein Renner. Nachdem im letzten Jahr der Bau eines Kamishibai-Koffers aus Holz gelernt werden konnte, möchten wir nun zeigen, wie aus einem Bilderbuch ein Bilderset entsteht, an dem Sie und Ihre Klasse Freude haben!
Sie erhalten Tipps für das

- Einholen der Urheberrechte
- Scannen und Layouten der Bildersets
- Drucken und Arrangieren von Bildern und Texten
- Ausrüsten der Bildersets für den Gebrauch
- Vorlesen und Inszenieren eines Kamishibai

Datum: Mittwoch, 28. Februar, 13.30 bis 17.30 Uhr
Ort: Stella Maris, Zimmer S106
Leitung: Michaela Linder, Leiterin Mediathek/Bibliothek
Fabio Pasqualini, Co-Leiter Medienwerkstatt
Teilnehmer: max. 12 Teilnehmer/innen (mind. 6 TN)
Dieses Angebot richtet sich an alle interessierten Lehrpersonen
Anmeldung: Freitag, 21. Februar 2007



Einführung in die Forscherkiste

Seit 2005 steht ein neues Angebot für ganze Schulhäuser zur Verfügung; die "PHR-Forscherkiste". Die über 200 Experimente zu den fünf Sinnen und zur Mathematik eignen sich hervorragend für Projektwochen, Projektstage oder schlicht für eine Bereicherung des Schulalltags. Für die Ausleihe der "PHR-Forscherkiste" ist dieser Einführungskurs Voraussetzung.

Mehr Infos auf www.rdz-rorschach.ch

- Inhalt: - Vorstellung und Handhabung der PHR-Forscherkiste
 - Konzept – praktische Tipps – Ausleihbedingungen
 - Ausprobieren der Experimente
- Datum: Mittwoch, 7. März 2007, 17.00 – 18.00 Uhr
 Mittwoch, 21. März 2007, 17.00 – 18.00 Uhr
- Ort: Stella Maris, Lernwerkstatt
- Leitung: Gerd Oberdorfer, Initiant und Produzent der PHR Forscherkiste
- Teilnehmer: max. 12 Teilnehmer/innen
 Für Lehrkräfte aller Schulstufen.
- Anmeldung: bis Mittwoch, 28. Februar/14. März 2007

Attraktive Angebote für die Umweltbildung

Umweltthemen wie Wasser, Boden, Mobilität, Energie oder Lärm bieten Stoff für einen vielseitigen und erlebnisorientierten Unterricht. Lernen Sie die attraktiven Umweltbildungsangebote der Stadt und des Kantons kennen und erleben Sie mit dem Medienpaket ‚Boden‘, wie dieses Thema mit Experimenten, spielerischen Elementen und Aktionsmaterialien im Unterricht umgesetzt werden kann.

- Inhalt: - Vorstellung der Umweltbildungsangebote des Kantons und der Stadt St.Gallen
 - Einblick in die Medienpakete Wasser, Boden, Lärm sowie Mobilität und Energie
 - Anregungen und Experimente aus dem Medienpaket Boden
- Datum: Mittwoch, 28. März 2007, 14.00 – 17.00 Uhr
- Ort: Stella Maris, Lernwerkstatt
- Leitung: Ursula Frischknecht-Tobler, Umweltbildung Kanton St.Gallen/Leiterin Fachbereich Mensch und Umwelt PHR und Karin Hungerbühler, Fachstelle Umwelt und Energie Stadt St.Gallen
- Teilnehmer: max. 16 Teilnehmer/innen, min. 8 Teilnehmer/innen
 Für Lehrkräfte aller Schulstufen.
- Anmeldung: bis Freitag, 9. März 2007

Anmeldungen

Genauere Angaben und Anmeldeschluss finden Sie auf www.rdz.sg.ch > RDZ Rorschach > Veranstaltungen

Sekretariat Stella Maris, 071 858 71 50
Frau E. Arizanova, E-Mail: rdz@phr.ch

Rückblick auf den „Lerngarten Wasser“

Einsatz „Praxis-Wasserkoffer Bach und Fluss“

Im Rahmen der Fortbildung gestaltete das RDZ Rorschach einen Kurs für Lehrpersonen der Mittel- und Oberstufe. Dabei galt es, den neu zusammengestellten „Praxis-Wasserkoffer Bach und Fluss“ im Feldversuch zu testen. Ich möchte es gleich vorwegnehmen – das Angebot liess keine Wünsche offen.



Die Kursleiterin, Frau Ursula Frischknecht-Tobler, Umweltbildung Kanton St.Gallen, besuchte mit den Kursteilnehmerinnen und Teilnehmern einen nahe gelegenen Bach. Vor Ort wurde mit Hilfe von Indikatoren, wie Topografie, Ufergestaltung, charakteristische Merkmale des Bachabschnittes etc., eine landschaftsökologische Beurteilung vorgenommen. Nach sorgfältiger Einführung in die Vorgehensweise wurde in Gruppen nach Kleinlebewesen im Wasser gesucht. Sie sollten Aufschluss über die Gewässergüte (Bioindikation) geben. Höhepunkt dabei war sicher der Fund dreier Flusskrebse innert kürzester Zeit. Sie galten bereits als Hinweis auf eine gute Wasserqualität, da diese Tiere diesbezüglich eher anspruchsvoll sind.

Gemeinsam wurden die Ergebnisse zusammengetragen, ausgewertet und schliesslich mit Hilfe von Rasterblättern dokumentiert.

In einem intensiv geführten Dialog zwischen der Kursleiterin und den Teilnehmerinnen und Teilnehmern wurden immer wieder methodische und organisatorische Aspekte der Arbeit mit einer Schulklasse besprochen.



Der Inhalt des Praxiskoffers ermöglicht die praktische Arbeit mit einer ganzen Schulklasse. Sammelwerkzeuge, Gefässe, aber auch Bestimmungsbücher und weitere Anschauungsutensilien bilden die Grundlage für eine intensive Auseinandersetzung mit dem Thema.

Der „Praxis-Wasserkoffer Bach und Fluss“ ist während des Lerngartens Wasser in der Lernwerkstatt ausgestellt. Er kann für die Arbeit mit der Klasse ausgeliehen werden bei:

Ursula Frischknecht-Tobler
Profasonweg 10
9476 Fontnas
ufrisch@rsnweb.ch

Jürg Lutz, Kursteilnehmer

Rorschach, September 2006



Rückmeldungen von Schulklassen



von singenden Gläsern und Tornados in Flaschen

ein Rückblick zum Besuch im RDZ Rorschach vom 14. und 17. November 2006

Beim Hörkino musste man das Licht ausmachen. Dann kam ein Gewitter auf uns zu und man musste ganz still sein und zuhören. Danach durften wir ein Bild dazu malen. Danach machten wir Experimente. Mir hat das mit der Saugrohrleitung gefallen. Man konnte saugen und das Wasser floss durch die Leitung nach unten. Nach oben konnte man das Wasser aber nicht saugen. Beim Domino musste man Bilder lesen und die Bilder vom Start bis zum Ziel ordnen. Beim Posten „Bootsbauer“ konnte man ein Schiff bauen und Murmeln hinein legen. Derjenige, der am meisten Murmeln in seinem Boot transportieren konnte, hatte gewonnen.

Dejan

Mir hat das Memory besonders gut gefallen, weil es so wunderschöne Schneeflocken darauf hatte. Alle waren verschieden. Eine sah aus wie eine Sanduhr. Auch der Tornado hat mir sehr gut gefallen. Man konnte schütteln und ein Tornado entstand in der Flasche. Die Tuck-Tuck-Schiffchen waren toll, die Hitze hat irgendwie das Wasser angezogen.

Onur

Es ist schön gewesen und wir sind ins Hörkino gegangen. Wir haben viele Sachen gemacht. Wir konnten Delfine füttern, aber es sind keine echten gewesen. Beim Hörkino ist es ganz dunkel gewesen und wir haben Hagel gehört und Gewitter und es hat Spass gemacht. Wir haben auch grosse Seifenblasen gemacht. Wir haben verschiedene Mineralwasser getrunken und sie sind fein gewesen. Herr Günter hat uns alles gezeigt.

Kübra

Lerngarten Wasser

Luftdruckboot:

Wir mussten einen Ballon aufblasen. Das Boot wurde mit dem Ballon angetrieben.

-Der Ballon wurde über eine Öffnung gestülpt, und dadurch das Boot in Bewegung gebracht.

Ich fand das gut, weil ich nicht dachte, dass es so schwimmt. Von

Luca

Veranstaltungsübersicht

Veranstaltungen



Intervision für Lehrpersonen

Compi-Treff: Einführungskurs in Photoshop Elements

Compi-Treff: AniPaint

Die Computermäuse sind los!

Einführung in die Schuldruckerei

Compi-Treff: Lehreroffice

Vom Bilderbuch zum Kamishibai-Bilderset

Intervision für Lehrpersonen

Die Computermäuse sind los!

Einführung in die Forscherkiste

Compi-Treff: Mit einfachen Mitteln eine Klassenhomepage betreiben

Einführung in die Forscherkiste

Compi-Treff: Internet

Attraktive Angebote für die Umweltbildung

Januar

17. Januar

24. Januar

Februar

07. Februar

13. Februar

14. Februar

21. Februar

28. Februar

28. Februar

März

1. März

7. März

7. März

21. März

21. März

28. März

Lernwerkstatt

Druckwerkstatt

Forscherkiste: „SEHEN“ (Optik)

Forscherkiste: „TASTEN“ (Mechanik)

29.1. bis 16.2.

26.2. bis 16.3.

19.3. bis 30.3.

Mediathek

15'000 Medien zur Ausleihe (4 Wochen)

täglich
von 10-18 Uhr

Anmeldungen

Genauere Angaben und Anmeldeschluss finden Sie auf www.rdz.sg.ch
> RDZ Rorschach > Veranstaltungen

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung!

Dezember 2006

Nächster Newsletter erscheint: 20. März 2007.

Mit herzlichen Grüßen

Ihr RDZ- Team Rorschach

Rorschach, 14. Dezember 2006