

4. Schultag

in Zusammenarbeit mit der
Grund- und Hauptschule Bad Rodach

Wehrfritz
fördern • bilden • erleben

Wehrfritz GmbH · Postfach 11 07 · 96473 Bad Rodach

Kostenlose Fortbildungsangebote

Anerkannte
Fortbildung! *

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Grund- und Hauptschule Bad Rodach und Wehrfritz laden Sie
zum 4. Bad Rodacher Schultag ein!

Am Buß- und Betttag haben Sie die Möglichkeit, sich fach- und praxisorientiert
weiterzubilden.

In Seminaren und Workshops mit namhaften Referenten erhalten Sie wertvolle
Anregungen für Ihre tägliche Arbeit.

- Freuen Sie sich auf einen Erfahrungs- und Gedankenaustausch
mit Fachreferenten und Kollegen.
- Informieren Sie sich in der Ausstellung über interessante Produkte und
Neuheiten.

Wir freuen uns auf Sie!



i. V. Bernd Kiesewetter
Geschäftsleitung Vertrieb/Marketing

Wann: **Mittwoch, 18. November 2009**

Wo: Grundschule & Stadthalle
Schloßplatz 2
96476 Bad Rodach

Info-Telefon: 0800 8827773

Internet: www.wehrfritz.de



X Eröffnungsvortrag von **Reinhard Kahl**

Fässer füllen oder Flammen entzünden

Der schreibende und filmende Journalist wurde
unter anderem mit dem Grimme-Preis und dem
Civis-Preis ausgezeichnet. Er legte mit seinem
Film „Treibhäuser der Zukunft – wie Schulen in
Deutschland gelingen“ den Grundstein für das
„Archiv der Zukunft“, aus dem inzwischen ein
Netzwerk mit 1.400 Mitgliedern entstanden ist.

adznazwzrk

X Kommunikation

z.B.: Lernen mit Freude & Humor

X Bewegung & Sport

z.B.: Kinder in Balance

X Naturwissenschaften

z.B.: Den kindlichen Forscherdrang unter-
stützen: Naturwissenschaften in der Schule

X Vom Klassenzimmer zur LernLandSchaft

z.B.: Differenziertes Lernen und Lehren
durch optimierte Raumbedingungen

X Musik und Tanz

z.B.: Musikalische Früherziehung
mit Rhythmusbausteinen

Gutschein
Lassen Sie den Schultag
entspannt ausklingen! Relaxen Sie
in der Thermo Bad Rodach:

50 %
Ermäßigung auf
die Tageskarte*

Seminarthemen • Referenten

*Der 4. Bad Rodacher Schultag ist in Bayern (Nr.: E404-0/09/1), Thüringen
(Thillm-Nr.: ALX-32-71) und Hessen (IQ-Nr.: F006140) als Fortbildung anerkannt!

Eröffnungsvortrag

Fässer füllen oder Flammen entzünden?

Referent: Reinhard Kahl, ⌚ 09:00 Uhr

Der Schriftsteller, Arzt und Priester Francois Rabelais schrieb vor 500 Jahren: „Kinder wollen nicht wie Fässer gefüllt, sondern wie Fackeln entzündet werden.“ Eigentlich weiß man, worauf es beim nachhaltigen Lernen ankommt. Aber die Verführung Fässer zu füllen ist groß. Lehrer, Schüler und Eltern glauben dann nichts falsch zu machen, auch wenn am Ende dieses Nummer-Sicher-Weges häufig die Lernbulimie steht. Hastig rein und nach der Prüfung alles gleich wieder raus. Nach ein paar Jahren ist vom Stoff der Lehrpläne wenig geblieben.

- Wie arbeiten Schulen und Kitas, die, statt abzufüllen, mit einem Lernvirus infizieren?
- Können Pädagogen nicht am meisten über das Lernen lernen, wenn sie die Kinder genau beobachten?

Reinhard Kahl berichtet von seinen Beobachtungen und zeigt Ausschnitte aus seinen Filmdokumentationen über Schulen und aus seinem Film „KINDER! – Über das Lerngenie“.

Der schreibende und filmende Journalist wurde unter anderem mit dem Grimme-Preis und dem Civic-Preis ausgezeichnet. Im Zentrum seiner Arbeit stehen die Lust am Denken und Lernen, die Zumutungen belehrt zu werden und die endlosen Dramen des Erwachsenwerdens.

Mit dem Film „Treibhäuser der Zukunft – wie Schulen in Deutschland gelingen“ legte er den Grundstein für das „Archiv der Zukunft“, aus dem inzwischen ein Netzwerk mit 1400 Mitgliedern entstanden ist. Zuletzt produzierte er die Kinodokumentation „KINDER! – Über das Lerngenie“.

Naturwissenschaften

Wir forschen: Unser Universum

Referentin: Claudia Seeger, ⌚ 11:00 Uhr

Sterne, Planeten, Größenverhältnisse, Beschaffenheiten, Umlaufbahnen, Sonnenfinsternis, Mondfinsternis, Jahreszeiten, zu- und abnehmender Mond ... Wie kann die eigene Forscherlust geweckt werden und wie können Kinder im Grundschulalter erfahrungsorientiert die Dimensionen des Universums erfassen?

Es werden Vorschläge zur Formulierung von Fragestellungen in Gruppen in Verbindung mit handlungsorientierten Methoden für eine anschauliche Erarbeitung der genannten Inhalte gezeigt.

Claudia Seeger, MA (EGS), ist Pädagogin und Coach, zertifiziert von der Bundesvereinigung für kulturelle Kinder- und Jugendbildung (BKJ). Sie leitet das Unternehmen „Coaching und Kunst“, führt Seminare zu Soft-Skill-Themen sowie Kunstprojekte mit Kindern, Jugendlichen, Erwachsenen und Behinderten durch.

Den kindlichen Forscherdrang unterstützen: Naturwissenschaften in der Grundschule

Referentin: Mareike Wilms, ⌚ 11:00, 13:30 Uhr

Kinder sind geborene Naturforscher: Sie experimentieren mit Begeisterung, entdecken mit großem Interesse die Phänomene unserer Alltagswelt und haben keine Berührungsängste mit Naturwissenschaften oder Technik. Dies gilt es zu unterstützen, denn gerade in Kindergarten und Grundschule werden die Grundlagen für ein fortgeschrittenes Verständnis in den höheren Klassen gelegt. Im Vortrag wird darüber diskutiert, wie Sie als Lehrer den Forscherdrang Ihrer Schüler fördern und spannende Phänomene kindgerecht umsetzen und in den Schulalltag integrieren können.

Mareike Wilms ist geschäftsführende Gesellschafterin der wissen.s.wert GmbH, Umweltwissenschaftlerin mit zusätzlicher Lehramtsausbildung, Schulbuchredakteurin und Expertin für außerschulische Lernorte. Seit 2002 führt sie Fortbildungen durch.

Konzepte & Raumgestaltung

Vom Klassenzimmer zur LernLandSchaft: Differenziertes Lernen und Lehren durch optimierte Raumbedingungen

Referentin: Karin Doberer, ⌚ 11:00, 13:30 Uhr

Immer mehr Schüler sind in unseren Schulen überfordert und zugleich werden immer mehr unterfordert, so dass die Leistungs- und Verhaltensbreiten immer größer werden.

Jeder Schulneubau und jede Sanierung einer Schule sollte eine Investition in die Zukunft sein – auch in die Realisierung neuer Lehr- und Lernmethoden. Die klassische Situation einer Frontalausrichtung hat längst ausgedient und Schularchitektur sowie die Ausstattung müssen sich den neuen Lehr- und Lernformen anpassen. Nicht umgekehrt! Der Aufbau einer neuen Lernkultur erfordert Räume mit vielfältigen Lernlandschaften, in denen Kinder Dinge finden und Situationen erleben, die zum Tätigwerden auffordern, die zum Probieren animieren, die dazu anregen, Neuland zu ertasten. Die Ausstattung des Raumes muss mitspielen. Beweglich und gut kombinierbar müssen die Möbel sein, flexibel die Tafeln, die Projektionswände und Karten, multifunktional und gesundheitsfördernd. Transparenz und Intimität muss ohne Aufwand zu schaffen sein, und natürlich muss der Raum die Kommunikation unterstützen!

Karin Doberer absolvierte eine Ausbildung bei der Bundesanstalt für Arbeit und war in verschiedenen Bereichen der Aus- und Fortbildung tätig. Sie befasst sich seit vielen Jahren mit der Verbesserung der deutschen „LernLandSchaft“. Mit ihren Mitarbeitern und Projektpartnern verbessert sie die Lern-, Raum- und Teamkultur von Schulen. Sie begleitet Schulen, Architekten sowie Bauherren im Rahmen von Bau- und Sanierungsmaßnahmen und stellt sicher, dass eine zukunftsweisende „pädagogische Architektur“ durch die Gebäudearchitektur unterstützt und nicht behindert wird.

Ganztagsschule - pädagogische Konzeptionen, Strukturmerkmale, Räume und Ausstattung

Referent: Stefan Appel, ⌚ 13:30 Uhr

Ganztagsschulen sind inhaltlich und strukturell anders angelegt als Halbtagschulen. Der Vortrag informiert über grundlegende Charakteristika der Ganztagsschule, über Schülerbedürfnisse und Funktionsbereiche in Schulen mit ganztägigem Konzept. Es wird eingegangen auf die unterschiedlichen Schularten, insbesondere auch auf Fragestellungen und Entwicklungsmöglichkeiten der G8-Gymnasien. Wer Überlegungen nachgeht, wie Halbtagschulen zu Ganztagsschulen umgestaltet oder wie bestehende Konzeptionen innovativ verändert werden können, findet hier Antworten. Unabhängig von den Vortragsinhalten mit zugehöriger Diskussion können bei Bedarf Praxisfragen der Teilnehmer erörtert werden.

Stefan Appel ist Ganztagsschulexperte mit 30-jähriger Erfahrung als Direktor einer Ganztagsschule, Ganztagsschulfachberater und Bundesvorsitzender des Ganztagsschulverbandes GGT e.V., Kassel/Baunatal. Kontakt: www.ganztagsschulberatung.de

**Anerkannte
Fortbildung! ***

*Der 4. Bad Rodacher Schultag ist in Bayern (Nr.: E404-0/09/1), Thüringen (Thillm-Nr.: ALX-32-71) und Hessen (IQ-Nr.: F006140) als Fortbildung anerkannt!

Verlagsausstellung

Ausgewählte Verlage stellen ihre Materialien vor.



Die Sachenmacher Mitmachtisch Sternenzauber

Basteln Sie den neuen Sachenmacher Deko-Stern für Ihr Fenster!



Kommunikation

Lernen mit Freude und Humor: Emotionale und soziale Intelligenz spielerisch trainieren

Referentin: Heike Bauer-Banzhaf, ☎ 11:00, 13:30 Uhr

„Spielen macht Freude, ist leicht und wird freiwillig ausgeübt.“ Auf die Schule treffen diese Attribute in den Augen der meisten Schüler(innen) nicht zu. Dabei ist gerade hier eine Portion Lachen und die dazu gelieferten Glückshormone dem Lernen mehr als zuträglich. Dieser Workshop zeigt Übungen und Methoden, die Jugendlichen die wichtigsten Bausteine der Kommunikation mit Freude vermitteln:

- Wertschätzung ist aller Friede Anfang
- Ich bin doch nicht irgendwer!
- Wie frage ich so, dass ich auch wirklich eine Antwort bekomme?
- Irgendwie zuhören oder richtig Hinhören und verstehen
- Die Stimme macht Stimmung
- Mein Körper spricht!? Was sagt er denn?

Zu jedem Thema gibt es eine kurze Einführung zu Sinn und Zweck der Übung sowie das Vergnügen, mit den Kolleg(inn)en „spielen“ zu dürfen.

Heike Bauer-Banzhaf ist Inhaberin der Firma NETZWERK MENSCH GmbH, diplomierte Schauspielerin, Kommunikationstrainerin für Führungskräfte und Trainercoach. Ihre Kernkompetenzen sind Motivation zur persönlichen Weiterentwicklung, selbstbewusste und faire Kommunikation sowie die Optimierung von Stimme, positiver Sprache und authentischer Körpersprache.

Was hat gelebte Wertschätzung im Kollegium mit der eigenen Gesundheit zu tun? Widerstandsressourcen gegen Burn-out

Referent: Hermann Städtler, ☎ 11:00 Uhr

Die Zahlen sind alarmierend:

10 – 20 % aller Lehrkräfte leiden am Burn-out-Syndrom.

50 – 60 % aller Pensionierungen von Lehrkräften erfolgen krankheitsbedingt und vorzeitig. Lehrkräfte sind in psychosomatischen Kliniken die am stärksten vertretende Berufsgruppe. Auch Erzieherinnen leiden zunehmend an Stresssymptomen.

Dies verwundert nicht, denn Erzieherinnen und Lehrkräfte haben heute eine immer größer werdende Fülle von Aufgaben zu bewältigen. Sie wollen das Beste für die Kinder und merken oft zu spät, dass sie sich durch den belastenden Berufsalltag an den Rand ihrer Leistungsfähigkeit bringen und sich ständig überfordern.

Eine wichtige Widerstandsressource ist die gelebte Wertschätzung im Kollegium, denn sie sorgt für innere Zufriedenheit und schafft emotionale Sicherheit. In diesem Workshop sollen praxisnahe Umsetzungsbeispiele für die Bearbeitung von (oft hausgemachten) Krankmachern gegeben werden, um neuen Mut und Zuversicht in die eigenen Kräfte zu fassen.

Hermann Städtler ist Schulleiter der Fridtjof-Nansen-Grundschule Hannover und Leiter des niedersächsischen Projektes „Bewegte Schule“.

Bewegung & Sport – Musik

Workshop: Musikalische Früherziehung mit Rhythmusbausteinen

Referent: Gert E. Zuckerriedel, ☎ 11:00, 13:30 Uhr

Musik zu erleben und selbst zu machen, ist für Kinder sehr wichtig. Im Workshop werden folgende Inhalte praxisorientiert vermittelt:

- Kinder entdecken ihren Körper und Orff-Instrumente zum Singen und Musizieren.
- Möglichkeiten der Rhythmusarbeit durch den Einsatz von Rhythmusbausteinen.

Gert E. Zuckerriedel ist Diplomlehrer für Musik. Er verfügt über langjährige Erfahrungen als Musiklehrer von der Grundschule bis zum Gymnasium. Außerdem ist er als Dozent in der Aus- und Weiterbildung von Pädagogen auf musisch-kreativem Gebiet sowie als Musiker tätig.

Bewegung & Sport – Musik

Workshop: „Kinder in Balance“ – Fördern und Fordern in wackeligen Situationen!

Referent: Dr. Dieter Breithecker, ☎ 13:30 Uhr

Kinder brauchen bewegte Lebenswelten. Heute wird es für Kinder und Jugendliche immer schwieriger, ihr intuitives Bedürfnis nach Bewegung in der natürlichen Umwelt zu entfalten. Das Seminar macht deutlich, wie man Kindern in der sensiblen Phase der „Bewegungsentwicklung“ mit dem Balanciersteig gerecht werden kann.

Dr. Dieter Breithecker ist Sportwissenschaftler und Leiter der Bundesarbeitsgemeinschaft für Haltungs- und Bewegungsförderung e.V. Er hat langjährige Erfahrung und Kompetenz in der bewegungsfördernden Kinder- und Jugendarbeit.

Bewegte Spiele und Tänze

Referentin: Elke Gulden, ☎ 11:00 Uhr

In diesem Workshop werden Tänze und Tanzgeschichten sowie Klatsch- und Hüpfspiele vorgestellt, die mit den Kindern direkt und ohne viel Vorbereitungszeit und wenig Materialeinsatz umgesetzt werden können.

Diese Bewegungsimpulse bereiten den Kindern viel Freude und sorgen dafür, dass auf ganz spielerische Art und Weise ihre Motorik sowie ihr Rhythmus- und Sprachgefühl gefördert werden.

Elke Gulden ist staatlich geprüfte Gymnastiklehrerin und Tanzpädagogin. Sie ist erfolgreiche Buchautorin und hält Seminare für den Bereich „Musik, Tanz und Bewegung“ im Elementarbereich.

Weitere Seminare

Spielaktionen für den Hortbereich

Referentin: Corina Lässig, ☎ 13:30 Uhr

Spielaktionen für „zwischen durch“ helfen, sich im Hortaltag abzuheben und neue Impulse zu sammeln. Die Spiele sind so konzipiert, dass sie mit wenig Material durchgeführt werden können. Von Mitspielgeschichten bis zu „New Games“ ist alles mit dabei.

Corina Lässig ist Spiel- und Theaterpädagogin sowie Eventmanagerin. Sie hat in 10 Jahren Kindereventmanagement genügend Erfahrung zum Thema Spiel gesammelt und schon viele Fort- und Weiterbildungen zum Thema Spiel gegeben.

Geometrie in der Grundschule

Referent: Dr. Peter Schmidt, ☎ 13:30 Uhr

Nach einer kurzen Reflektion der curricularen Inhalte von Grundschulgeometrie werden Materialien zum handelnden Lernen in diesem Inhaltsbereich vorgestellt, darunter Lernsoftware und Internet. Im Verlauf der Veranstaltung erhalten die Teilnehmer(innen) Gelegenheit zum selbstständigen Ausprobieren vorgestellter geometrischer Arbeitsmittel.

Dr. Peter Schmidt, Studium mit dem Abschluss als Unterstufenlehrer (Lehramt an Grundschulen) und anschließend mit dem Abschluss als Fachlehrer für Mathematik (Lehramt an weiterführenden Schulen). Er arbeitete als Lehrer und war in der Ausbildung von Unterstufenlehrern und zeitweise von Kindergärtnerinnen (mathematische Bildung im frühen Schulalter und im Vorschulalter) tätig. Seine Diplomarbeit und Promotion erfolgte auf dem Gebiet der mathematischen Bildung und Erziehung im frühen Schulalter (von Grundschulkindern). Er verfügt über langjährige Erfahrungen in der Fortbildung von Grundschullehrerinnen und Grundschullehrern und ist ehemaliger Hochschulmitarbeiter im Ruhestand.

Anmeldung 

Anmeldung

Per Telefon
zum Nulltarif: 0800 8827773

Per Fax: 09564 929-224

Im Internet: www.wehrfritz.de

Per Post: Wehrfritz GmbH
August-Grosch-Straße 28 - 38
96476 Bad Rodach

☐ Ja, ich/wir nehme(n) am 4. Schultag in Bad Rodach teil.

.....
Ansprechpartner

.....
Telefon

.....
E-Mail-Adresse

Kostenlose Seminarteilnahme

in Bad Rodach am 18.11.2009 (Buß- und Bettag).

Bitte wählen Sie Ihre Seminare und tragen Sie die Teilnehmerzahl in die Kästchen ein.

Diese Anmeldung ist gleichzeitig Ihre Anmeldebestätigung!

09:00 - 10:30	Eröffnungsvortrag Reinhard Kahl „Fässer füllen oder Flammen entzünden“ <input type="checkbox"/> Person/en							
10:30 - 11:00	Pause							
11:00 - 12:30	Claudia Seeger „Wir forschen - unser Universum“ <input type="checkbox"/> Person/en	Mareike Wilms „Naturwissenschaften in der Grundschule“ <input type="checkbox"/> Person/en	Heike Bauer-Banzhaf „Lernen mit Freude und Humor“ <input type="checkbox"/> Person/en	Hermann Städtler „Widerstands- ressourcen gegen Burn-Out“ <input type="checkbox"/> Person/en	Karin Doberer „Vom Klassenzimmer zur LernLandSchaft“ <input type="checkbox"/> Person/en	Gert E. Zuckerriedel „Workshop: Musikalische Früherziehung mit Rhythmusbausteinen“ <input type="checkbox"/> Person/en	Elke Gulden „Bewegte Spiele und Tänze“ <input type="checkbox"/> Person/en	
12:30 - 13:30	Pause							
13:30 - 15:00	Dr. Dieter Breithecker „Kinder in Balance - Fördern und Fordern in wackeligen Situationen“ <input type="checkbox"/> Person/en	Stefan Appel „Ganztagsschule - pädagogische Konzep- tion, Strukturmerkmale, Räume und Ausstattung“ <input type="checkbox"/> Person/en	Dr. Peter Schmidt „Geometrie in der Grundschule“ <input type="checkbox"/> Person/en	Corina Lässig „Spielaktionen für den Hortbereich“ <input type="checkbox"/> Person/en	Gert E. Zuckerriedel „Workshop: Musikalische Früherziehung mit Rhythmusbausteinen“ <input type="checkbox"/> Person/en	Mareike Wilms „Naturwissenschaften in der Grundschule“ <input type="checkbox"/> Person/en	Heike Bauer-Banzhaf „Lernen mit Freude und Humor“ <input type="checkbox"/> Person/en	Karin Doberer „Vom Klassenzimmer zur LernLandSchaft“ <input type="checkbox"/> Person/en

*Der 4. Bad Rodacher Schultag ist in Bayern (Nr.: E404-O/09/1), Thüringen (Thillm-Nr.: ALX-32-71) und Hessen (IQ-Nr.: F006140) als Fortbildung anerkannt!