



FORTBILDUNGSREGION MITTE

Regionenkürzel: **M** ➤ auf der 4. Stelle der Veranstaltungsnummer

Regionalbetreuung:
Sabine Schmarda-Außerlechner
Barbara Neuwirther

Um Fortbildung für Lehrer/innen in Tirol noch unmittelbarer zu gestalten, hat die Pädagogische Hochschule Tirol vier Bildungsregionen mit jeweiligen Zentren eingerichtet. In Kooperation mit den regionalen Lehrer/innen-Arbeitsgemeinschaften werden die Veranstaltungen geplant.

VERANSTALTUNGEN

Nr.	Titel	Kurzinformation zum Inhalt	Referent/in	Termin	Zeit	Ort	Zielgruppe/n
7F7MBS1R01 ***	LAG Bewegung und Sport: Aufbau Carvingtechnik	Mit Übungen aus dem österreichischen Skilehrplan sowie speziell aus dem sogenannten Skitechnikprogramm wird den Teilnehmer/innen der methodische Aufbau des Carvingschwungs vermittelt. Zusätzlich werden die wichtigsten Technikmerkmale bzw. Knotenpunkte in Theorie und Praxis besprochen.	Harald Kirchmair	Mi, 13.12.17	13:00-16:30	Steinach am Brenner	NMS
7F7MBS1R02 ***	LAG Bewegung und Sport: Ernährung - Proteine - Baustoffe des Lebens	Um einen sportlichen Lebensstil optimal zu unterstützen ist eine richtige Aufnahme von Eiweiß unabdinglich. Wir vergleichen tierische und pflanzliche Eiweißquellen und gehen der Frage ihrer Wirkungsweise und Effektivität nach.	Florian Egger	Mi, 11.04.18	15:00-18:15	Absam	VS, NMS, SO
7F7MBS1R03 ***	LAG Bewegung und Sport: Schifahren mit Kindern - ein Potpourri von Übungs- und Spielformen	* Kennenlernen von unterschiedlichen Übungs- und Spielformen; * Kennenlernen des Österreichischen Schilehrplans; * Verbesserung des Eigenkönnens; * Professionelle Gestaltung der Begleitung von Schulschikursen.	Clemens Scheiber Daniel Klocker	Mi, 10.01.18 Do, 11.01.18 Fr, 12.01.18	13:30-16:30 13:30-16:30 13:30-16:30	Mutters	VS, NMS, SO
7F7MBS1R04 ***	LAG Bewegung und Sport: Handball für die Schule - ein Potpourri von Übungs- und Spielformen	* Übungs- und Spielformen zum Werfen, Fangen und Passen; * Übungsformen zum (Sprung-) Torwurf; * Methodische Spielreihen.	Joachim Baumann	Do, 12.10.17	14:30-17:30	Kematen	VS, NMS, SO
7F7MBS1R05 ***	LAG Bewegte Volksschule: Haltungsförderung in der Primarstufe	Der rasche Wandel in der Gesellschaft und Technik wirkt sich aus. Kinder brauchen einerseits Räume, in denen sie sich austoben und entspannen können, andererseits Freiräume, in denen sie für sich sind und experimentieren können. Das Ideal einer Umgebung, in der Arbeiten, Lernen und aktive Freizeitgestaltung möglich sind, geht mehr und mehr verloren. In diesem Kurs werden praktische Übungen gezeigt, wie man die Kids in diesen veränderten Lern- und Freizeiträumen trotzdem fit halten und vor Haltungsschäden bewahren kann.	Susanne Wagner	Di, 15.05.18	15:00-17:15	Götzens	VS, NMS, SO
7F7MBS1R06 ***	LAG Bewegte Volksschule: Langlaufen in der Primarstufe	Praxis im Schilanglauf: Erweiterung des Eigenkönnens im klassischen Stil, Sammeln von Bewegungserfahrungen, Spiel- und Trainingsformen im klassischen Schilanglauf, Praxisbeispiele für die Durchführung von Langlaufunterricht.	Andrea Bäck	Mo, 26.02.18	15:00-17:15	Seefeld	VS, NMS, SO

*** **ACHTUNG:** Bei diesem Seminar ist die Anmeldung in PH-Online bis einen Monat vor dem Veranstaltungsbeginn möglich!



Nr.	Titel	Kurzinformation zum Inhalt	Referent/in	Termin	Zeit	Ort	Zielgruppe/n
7F7MBS1R07 ***	LAG Bewegte Volksschule: Yoga macht Spaß! Leichtigkeit und Entspannung (im Unterricht)	1. Grundlagen des Kinder-Yoga; 2. Methoden der Entspannung und Konzentration mit Kindern; 3. Kindgerechte Übungselemente; 4. Förderung der Konzentrationsfähigkeit; 5. Spüren von Ruhe und Stille in Verbindung mit geistiger Wachheit.	Angelika Khüny- Schwanninger	Do, 23.11.17	14:00-17:30	Rinn	VS
7F7MBS1R08 ***	LAG Bewegte Volksschule: Bewegungslandschaften mit hereogenen Schüler/innengruppen (VS, NMS, ASO, EFB)	Planung, Aufbau und Ausprobieren von Bewegungslandschaften im Unterrichtsfach Bewegung und Sport für heterogene Schüler/innengruppen: Das Angebot soll für Schüler/innen mit erhöhtem Förderbedarf genauso gelten, wie für Volks- bzw. NMS-Schüler/innen.	Dominik Rolli	Do, 19.10.17	15:00-17:30	Innsbruck	VS, SO
7F7MBS5R01 ***	LAG Bewegung und Sport: Donut Hockey	Ideen für Spiel und Training eines neuen Team-Spiels, das sehr einfach zu lernen ist und sich sehr gut für heterogene Klassen eignet. Erwerb von Grund-Spielregeln und Anregungen für die Umsetzung im Unterricht. Der attraktive Mix aus Eishockey, Unihockey und Ringette begeistert durch Tempo, Körpereinsatz und Variantenreichtum. Anfänger/innen finden sich rasch zurecht und kreieren nach kurzer Zeit coole Tricks und scharfe Schüsse.	Muriel Sutter	Mo, 19.02.18	13:00-16:15	Innsbruck	alle Schularten
7F7MBS5R02 ***	LAG Bewegung und Sport: Burner Games	Die Burner Games orientieren sich an der Lebenswelt von jungen Menschen und verbinden Spass, Spannung, Bewegung und Team Spirit. Schnelligkeit, Kraft und Ausdauer werden ebenso gefördert wie Sozialkompetenz und Freude am Bewegen.	Muriel Sutter	Mo, 19.02.18	09:00-12:15	Innsbruck	alle Schularten
7F7MBS5R03 ***	LAG Bewegung und Sport: Basketball im Schulsport	Es werden vielfältige Spiel- und Übungsformen vorgestellt (theoretisch und praktisch), die direkt in den Unterricht eingebaut werden können. Diese orientieren sich an den vier Grundfertigkeiten des Basketballsports: Dribbeln, Passen, Werfen und Layup.	Marius Furböck	Mo, 11.12.17	14:00-17:15	Innsbruck	VS, SEK 1, PTS
7F7MBS5R04 ***	LAG Bewegung und Sport: Erste Hilfe - Update speziell für Sportlehrer/innen	Praktische Übungen zur Ersten Hilfe für Sportpädagoginnen/-pädagogen.	Günther Thöni	Di, 28.11.17	13:00-17:00	Innsbruck	VS, SEK 1, PTS, TFBS
7F6MDE1R20 ***	LAG Lesen: Mit Ikarus durch die Nacht	Mit Hilfe der Textsammlungen „Ikarus fliegt“ und „Durch Nacht und Wind“ wird der Referent zeigen, wie Literaturunterricht in viele Bereiche des Deutschunterrichts (Zuhören, Sprechen, Aufsatz, Lesen) einfließen kann.	Reinhold Embacher	Mi, 27.09.17	15:00-17:45	Birgitz	VS, NMS
7F7MDE1R02 ***	LAG Lesen: Mit Ikarus durch die Nacht		Reinhold Embacher	Mi, 04.10.17	15:00-17:45	Telfs	VS, NMS
7F7MDE5R02 ***	LAG Deutsch: Lesetheater - Leseförderung mit Theater	Im Rahmen der Lehrveranstaltung lernen die Teilnehmer/innen Übungen kennen, die zur Vorbereitung und Durchführung von Lesetheater in der Klasse befähigen. In Gruppenarbeit werden Lesetheaterstücke erarbeitet und präsentiert.	Olaf Heuser Klaus Schaurhofer	Mi, 25.04.18	14:00-17:15	Innsbruck	VS, SEK 1
7F7MEK1R01 ***	LAG Ernährung und Haushalt: Erste Hilfe in der Schulküche	Erste Hilfe in der Schulküche: Verbinden und Erstversorgung in Theorie und Praxis.	Robert Hofer	Mi, 21.02.18	14:00-17:00	Innsbruck	NMS, SO, PTS
7F7MEK1R02 ***	LAG Ernährung und Gesundheit: Die geheime Kraft der richtigen Ernährung	Nach der chinesischen Ernährungslehre kann man mit der richtigen Nahrung Krankheiten positiv beeinflussen, Stimmungen steuern und die Lernfähigkeit verbessern. Dies wird Ihnen im Seminar nähergebracht.	Margot Leitner	Do, 01.02.18	15:00-17:15	Wattens	NMS, PTS



Nr.	Titel	Kurzinformation zum Inhalt	Referent/in	Termin	Zeit	Ort	Zielgruppe/n
7F7MEK1R03 ***	LAG Ernährung und Haushalt: Wie erstelle ich im Fach EH ein Lerndesign?	Von der Praxis für die Praxis - Lerndesign-Lehreinheit: Wir zeigen, wie man ein Lerndesign im Fach EH erstellt - Von der Kernidee bis zur Leistungsaufgabe. Sie werden nach diesem Nachmittag wissen, verstehen und tun können.	Bernadette Grünerbl Maria Klausner	Mi, 08.11.17	14:00-17:15	Steinach	NMS
7F7MEL1R01 ***	LAG Volksschule: Transition vom Kindergarten in die Volksschule - gemeinsame Schuleingangsphase	Die Teilnehmer/innen setzen sich mit den Begriffen „Neue Lernkultur“ - „Kultur des Lernens“ und den Themen gemeinsamer Bildungsraum, individuelle Bildungsbegleitung am Übergang und Bildungs- und Entwicklungsdokumentation auseinander.	Ursula Bader-Monz	Mi, 07.02.18	14:45-17:45	Innsbruck	VS
7F7MEL1R02 ***	LAG Volksschule: Kompetenzorientierter Sachunterricht - Elektrische Phänomene in Natur und Alltag	Ausgehend von Erscheinungen der Elektrostatik begeben wir uns zu geschlossenen Stromkreisen und vertiefen mit Experimenten unser Hintergrundwissen, das anhand einiger Versuche von den Teilnehmerinnen/Teilnehmern angewendet wird.	Christoph Trenker Herbert Oberhauser	Mi, 18.04.18	14:30-17:45	Mils	VS
7F7MEL1R03 ***	LAG Volksschule: Kompetenzorientierter Sachunterricht - Elektrische Phänomene in Natur und Alltag	Anhand von gewohnten aber auch spektakulären Alltagserscheinungen begeben wir uns ausgehend von der Elektrostatik zu geschlossenen Stromkreisen und vertiefen anhand von Demonstrationsexperimenten unser Hintergrundwissen. Anwendung in Schülerexperimenten.	Christoph Trenker Herbert Oberhauser	Mi, 07.03.18	14:30-17:45	Seefeld in Tirol	VS
7F7MEL1R04 ***	LAG Volksschule: Gesunde Schule - standortspezifische Maßnahmen in Notsituationen	Anhand von praktischen Beispielen wird das situationsgerechte Verhalten (Erste Hilfe Maßnahmen) bei Verletzungen von Schüler/inne/n im Schulhaus und bei Schulveranstaltungen erlernt bzw. in Erinnerung gerufen und praktisch geübt.	Edith Langecker	Do, 19.10.17	14:30-17:45	Seefeld in Tirol	VS
7F7MEL1R05 ***	LAG Volksschule: Zentrale Hürden im Rechenunterricht der 1. und 2. Klasse	Effektive Strategien zur Förderung mathematischer Fertigkeiten im Unterricht	Monika Peregger	Do, 22.03.18	14:00-17:30	Innsbruck	VS
7F7MEL1R06 ***	LAG Volksschule: Kompetenzorientierter Sachunterricht - Elektrische Phänomene in Natur und Alltag	Ausgehend von Erscheinungen der Elektrostatik begeben wir uns zu geschlossenen Stromkreisen und vertiefen mit Experimenten unser Hintergrundwissen, das anhand einiger Versuche von den Teilnehmer/inne/n angewendet wird.	Herbert Oberhauser Christoph Trenker	Mi, 08.11.17	14:30-17:45	Matrei am Brenner	VS
7F7MFK1R01 ***	LAG Bewegte Volksschule: Classroom English in action	Everyday English, praktische Tipps zum integrativen Einsatz im Unterricht	Sabrina Mudenda	Do, 09.11.17	15:00-17:15	Innsbruck	VS, NMS
7F7MFK5R01 ***	LAG Englisch: writing and reading	WRITING und READING in the NMS classroom mit praktischen Beispielen für den differenzierten Unterricht und Möglichkeiten für kriteriale Leistungsfeststellung	Michaela Oberlechner	Di, 17.10.17	14:30-17:45	Volders	SEK 1
7F7MGU1R01 ***	LAG Bildung für Nachhaltige Entwicklung und Gesundheit: Auf die Haltung kommt es an! Teil 1 Haltung im Alltag und in der Schule	Ziel dieser Fortbildung ist eine kritische Auseinandersetzung mit den Begriffen Haltung, Rumpfstabilität, dem Lauf- und Gangbild aus funktioneller, aber auch anatomischer Sicht.	Markus Schauer	Mi, 07.03.18	14:00-18:00	Kematen	alle Schularten
7F7MGU1R02 ***	LAG Bildung für Nachhaltige Entwicklung und Gesundheit: Funktionelles Training - Ein Ausgleich zum Schulalltag.	Lehrer/innengesundheit: Vermittlung von Grundlagen des funktionellen Trainings in Theorie und Praxis unter Berücksichtigung individueller Leistungsniveaus.	Katharina Girstmair	Mi, 08.11.17	14:00-18:00	Kematen	alle Schularten



Nr.	Titel	Kurzinformation zum Inhalt	Referent/in	Termin	Zeit	Ort	Zielgruppe/n
7F7MKR1R01 ***	LAG Volksschule: FILZEN - kinderleicht	Wir zeigen Ihnen die Technik des Nassfilzens und produzieren Werkstücke, die Sie mit Ihren Schülerinnen und Schülern im Unterricht nachmachen können.	Michaela Lechner Birgit Mayr-Schätzer	Do, 01.02.18	14:00-17:30	Innsbruck	VS
7F7MKR1R02 ***	LAG Musikerziehung: Meine musikalische Schatzkiste	Lieder, Rhythmen, Tänze und Spiele für den gelungenen aktiven Musikunterricht.	Maria Schöpfer-Schiestl	Di, 07.11.17	14:30-17:45	Inzing	VS, NMS
7F7MKR1R03 ***	LAG Musik: Singen isch inser Freid - Volkslieder für die Volksschule	Praxisorientiertes Einstudieren alter und neuer Volkslieder. Außerdem gibt es Tipps für instrumentale Begleitung und deren Umsetzung im Unterricht.	Sabrina Haas Theresa Frech	Mo, 13.11.17	14:30-17:45	Hall i. T.	VS
7F7MKR5R01 ***	LAG Bildnerische Erziehung: Einfache künstlerische Drucktechniken im BE-Unterricht der Unterstufe	Mit einfachen Mitteln der Vervielfältigung und durch experimentelles Arbeiten wird das kreative Potenzial der Schüler/innen gefördert. Drucktechniken eignen sich besonders gut um feinmotorische Fertigkeiten zu stärken.	Monika März	Fr, 17.11.17	14:15-17:45	Innsbruck	NMS
7F7MKR5R02 ***	LAG Bildnerische Erziehung: Skizzieren	Skizzieren von Räumen, Objekten, Figuren	Heinz Neubert	Mi, 21.03.18	14:30-17:45	Inzing	alle Schularten
7F7MKR5R03 ***	LAG Bildnerische Erziehung: Stadtbilder	Erproben verschiedenster Themen und Techniken zur Erweiterung der eigenen Kompetenzen - für die erfolgreiche Umsetzung im Unterricht - auch im Sinne des rückwärtigen Lerndesigns.	Josef Kienast	Fr, 10.11.17	15:00-18:00	Wattens	VS, NMS, SO
7F7MKR5R04 ***	LAG Bildnerische Erziehung: Und Action! - Der Filmworkshop Intensiv-Crashkurs in Film- und Schnitttechnik	Das im Seminar erlangte Praxiswissen ermöglicht es den angehenden Filmemacher/innen sodann selbst oder mit der Schulklasse Filme zu gestalten. Dies ist ein wichtiger Beitrag zur Individualisierung und Differenzierung im Unterricht in allen Fächern.	Andreas Aigner	Fr, 02.02.18 Fr, 23.02.18	14:30-18:15 14:30-18:15	Wattens	VS, SEK 1
7F7MNA1R01 ***	LAG Geografie und Wirtschaftskunde: Praxisnahe Übungsformen zur Orientierungsschulung im freien Gelände	Praxisnahe Übungsformen zur Orientierungsschulung im freien Gelände.	Franz Riegler	Mi, 16.05.18	14:30-17:45	Rum	NMS
7F7MNA1R03 ***	LAG Physik/ Chemie: Einfache naturwissenschaftliche Versuche im heterogenen Setting	Dieser Workshop gibt Anregungen zu Versuchen, die mit leicht zu beschaffenden Materialien durchführbar sind. Die Teilnehmer/innen sind nach dem Kurs in der Lage, die Versuche als individuelle Schülerversuche durchführen zu lassen oder als Demonstrationsversuche zu präsentieren. Dabei werden verschiedene grundlegende Prinzipien der Naturwissenschaften anschaulich erklärt und für heterogene Gruppen aufgearbeitet: einfach, schnell, spektakulär, prägnant - NaWi ist amüsant und schön!	Wolfgang Schatz	Di, 24.10.17	13:30-16:45	Zirl	VS, SEK 1, PTS
7F7MNA5R01 ***	LAG Biologie und Umweltkunde: Die Tiroler Bergwacht stellt sich mit diversen Schulprojekten vor	Vorstellung der Tiroler Bergwacht „Zum Schutz der Natur“; praktische und theoretische Beispiele für den Unterricht ergänzen die Veranstaltung	Gottlieb Schwaiger	Di, 07.11.17	15:00-17:15	Innsbruck	VS, SEK 1, SO
7F7MQA1R01 ***	LAG Polytechnische Schule: Umsetzung des neuen Lehrplans	Inhalte des neuen Lehrplans und Auswirkungen desselben.	Paul Hofbauer	Mi, 18.10.17	14:00-17:30	Innsbruck	PTS
7F7MQA1R02 ***	LAG Polytechnische Schule: Methodentraining (Innsbruck Land West)	Kompetenzorientiertes Arbeiten an der PTS; Austausch von Erfahrungen und Materialien	Thomas Kirchmair Birgit Westreicher Claudia Mair	Do, 12.10.17	14:30-17:45	Telfs	PTS



Nr.	Titel	Kurzinformation zum Inhalt	Referent/in	Termin	Zeit	Ort	Zielgruppe/n
7F7MQA1R03 ***	LAG Polytechnische Schule: Methodentraining (Innsbruck Land Ost)	Nach einem allgemeinen Überblick über Methoden für die Differenzierung und Individualisierung im Unterricht werden in drei Gruppen, die nach Hauptfächern geteilt werden, praktische Unterrichtsbeispiele für den PTS-Unterricht vorgestellt und ausprobiert.	Thomas Kirchmair Birgit Westreicher Claudia Mair	Di, 03.10.17	14:30-17:30	Wattens	PTS
7F7MTE1R01 ***	LAG Technisches/Textiles Werken: Vom Pusteauto über die Motorkutsche bis zum Windmobil	Es werden einfache Fahrzeugmodelle aus verschiedenen Materialien, für alle Schulstufen in der Volksschule vorgestellt, erprobt und erarbeitet.	Helga Bachleitner	Fr, 20.10.17	14:00-17:15	Innsbruck	VS
7F7MTE1R02 ***	LAG Technisches/Textiles Werken: „Keine Notiz geht verloren“	Aus der Praxis für die Praxis: In dieser Fortbildung werden einige Werkstücke aus der Unterrichtspraxis der technischen und textilen Werkerziehung präsentiert. Sie sollen Anregungen bieten, um sich mit viel Freude darauf einzulassen, die unterschiedlichsten Materialien und Werkstoffe miteinander zu verbinden und eins werden zu lassen. Dabei wird ein Werkstück zum Thema „Keine Notiz geht verloren“ für die Schüler/innen mit dem Werkstoff Holz und mit textilen Materialien hergestellt.	Iris Niedertscheider	Fr, 17.11.17	14:30-18:15	Innsbruck	SEK 1, SO, PTS
7F7MTE1R03 ***	LAG Textiles Werken: Ideenpool Textiles Weken	Erarbeitung und Präsentation verschiedener Werkstückplanungen zu den Bereichen: Näharbeiten, Wolle und Garn, Filz und Materialmix.	Svenja Böss Katharina Hold	Di, 05.12.17	14:00-17:15	Innsbruck	NMS
7F7MTE1R04 ***	LAG Technisches und Textiles Werken: Kompetenznachweis für Nähmaschine und Bohrmaschine	Den Teilnehmer/innen werden die grundlegenden Kompetenzen im Umgang mit der Nähmaschine und Bohrmaschine vermittelt, um diese fachgerecht zu bedienen. Infolge können sie die erworbenen Kenntnisse mittels praktischen Beispielen im Unterricht umsetzen.	Sebastian Guggenberger Astrid Hahna	Fr, 10.11.17	13:30-18:15	Hall i. T.	NMS
7F7MTE1R05 ***	LAG Technisches und Textiles Werken: Basiskompetenzen Elektronik	Die Teilnehmer/innen lernen die grundlegenden Kompetenzen im Umgang mit der Löttechnik und dem Aufbau elektronischer Schaltungen kennen, um diese Technik fachgerecht einsetzen zu können. Umsetzung für den Unterricht mittels praktischen Beispielen.	Christian Jähnl	Fr, 06.04.18	14:00-18:00	Absam	NMS
7F7MTE1R06 ***	LAG Technisches und Textiles Werken: Basiskompetenzen Metallbearbeitung	Den Teilnehmer/innen werden die grundlegenden Kompetenzen im Umgang mit Metallbearbeitung vermittelt, um diese fachgerecht zu bearbeiten. Infolge können sie die erworbenen Kenntnisse mittels praktischen Unterrichtsbeispielen umsetzen.	Christian Jähnl	Fr, 20.10.17	14:00-18:00	Absam	NMS
7F7MW1R01 ***	LAG Berufsorientierung und Schülerberatung: Regionaler Fortbildungstag - Tirol Mitte	Im Fokus dieses Tages steht der Informationsaustausch über die Aktivitäten im Bereich Berufsorientierung und Schülerberatung. Brigitte Thöny wird zum Thema Legasthenie referieren. Darüber hinaus findet eine Führung durch die Ferrarischule statt. Am Nachmittag präsentiert sich die Stadtgemeinde Innsbruck als Arbeitgeber.	Gerhard Schild Brigitte Thöny Ulrike Rainer	Do, 16.11.17	09:00-16:15	Innsbruck	NMS

„Wir sehen nur, was wir sehen.
Wir sehen nicht, was wir nicht sehen.“

nach Heinz von Förster (1911-2002), österreichischer Physiker

„Menschliches Verhalten wird nicht von Bedingungen diktiert,
die der Mensch antrifft,
sondern von Entscheidungen, die er selber trifft.“

Viktor Frankl (1905-1997), österreichischer Neurologe und Psychiater