

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

den Hauptvortrag beim Lehrertag 2023 hält Prof. Dr. Silvia-Iris Beutel. Sie ist Mitglied in der Auswahljury des Deutschen Schulpreises. Ihr Thema ist lern- und entwicklungsgerechte Leistungsbeurteilung. Beutel beleuchtet in ihrem Vortrag die Entwicklungen in den Bundesländern und klärt eine Reihe von Fragen, die damit verbunden sind: Welche Freiräume benötigen und unterstützen Schulen, um eine zukunftsfähige Leistungsbeurteilung weiterzuentwickeln und erfolgreich einzusetzen? Welche Prüfungsformate erweisen sich als geeignet, um schulzeitbegleitend bis zum Abitur Leistungsbeurteilung im Sinn von Nachhaltigkeit zu verändern?



Anschließend haben Sie die Möglichkeit, aus einem differenzierten Angebot an Workshops auszuwählen. Wenn Sie weiterlesen, können Sie sich einen Überblick über die Themen verschaffen und schon eine Vorauswahl treffen. Ausführlichere Informationen zu den Veranstaltungen finden Sie unter <https://niederbayern.bllv.de>. Dort melden Sie sich auch für Ihre Favoriten an. Bitte beachten Sie unser neues Ticket-System. Sie bekommen für Ausstellung, Vortrag und Workshops Eintrittskarten, die Sie auf Ihr Handy laden oder ausdrucken können. Anmeldeschluss: 6. Oktober.

Ich freue mich auf Ihre Teilnahme und wünsche Ihnen einen interessanten Lehrertag 2023.

Ihr 

Leiter Abteilung Berufswissenschaft im BLLV Niederbayern
Dr. Markus Wolfer

Schule ohne Noten?

08:00 - 15:30 Verlagsausstellung

09:00 Begrüßung – Musikschule

Judith Wenzl, Bezirksvorsitzende

Hauptreferat – Musikschule

Schule ohne Noten?

Eine lern- und entwicklungsgerechte Leistungsbeurteilung

Prof. Dr. habil. Silvia-Iris Beutel

11:30 - 13:00 Veranstaltungen A

Siehe Veranstaltungsübersicht

13:00 - 14:00 Mittagspause

14:00 - 15:30 Veranstaltungen B

Siehe Veranstaltungsübersicht

15:30 Ende

VERANSTALTUNGSÜBERSICHT A UND B

A01/B01 GS FöS Kl. 1-4 Chr. Wittmann, M. Schauer

Zuhören fördern

A02 GS MS FöS Kiga Kl. 1-6 Stephanie I. Müller

Wie Schreiben (wieder) original oder digital gelingt

A03 GS FöS Kl. 2-4 Lisa-Maria Kasberger

Überarbeitungsdetektive – Texte
überarbeiten mit der Textlupe

A04 GS FöS Kl. 1-4 Carmen Evermann

Förderung des räumlichen Vorstellungsvermögens
von Kindern in der Primarstufe

B05 GS Kl. 1-4 Carmen Evermann

PERMALis Mathemeer, denn mit MEER
muss man RECHNEN

B06 GS FöS Kl. 1-4 Lisa-Maria Kasberger

Dialogisches Lernen im Mathematikunterricht

A07/B07 GS FöS Kl. 1-4 S. Hartinger, Chr. Fischer

Forschend entdeckendes Lernen im
Sachunterricht – Lernen an Versuchen

A08/B08 GS MS FöS Kl. 1-9 M. Würdiger-Gaidas

Bildung für nachhaltige Entwicklung – Chancen
und Möglichkeiten im schulischen Kontext

A09 GS MS FöS Kl. 2-6 O. Winnerl und Co.

Gefährliche Wetterphänomene

B10 GS MS FöS Kl. 2-6 O. Winnerl und Co.

Klimawerkstatt

A11/B11 GM MS FöS Kl. 2-6 Schwaiger und Co.

Eine Welt ohne Kunststoffe?

B12 alle Beatrice Hamdouch

Einsatz von H5P im Unterricht einfach mit Lumi

A13 alle Beatrice Hamdouch

Quizen im Unterricht am Beispiel von
Plickers, Wooclap und QuizAcademy

A14/B14 GS MS Heinz Wagner

Wie geht es nach dem 1. Staatsexamen weiter?
Alles über den Vorbereitungsdienst
bis zum 2. Staatsexamen

A15/B15 alle Müller und Co.

Zeitgemäß kommunizieren und organisatorische
Abläufe vereinfachen mit „Schulmanager Online“

PROGRAMM

35. Niederbayerischer Lehrertag

B16 alle Annegret Noky

Spielerische Übungsformen in der Leichtathletik

A17 alle Gernot Köcher

Einführung in den Kin-Ball-Sport

A18 alle Winni Dombroth

Spiel und Spaß mit der Frisbee-Scheibe

A19/B19 GS MS FöS Edeltraud Jornitz-Foth

Digitale Tools erweitern den Fachunterricht und bieten vielfältige Einsatzmöglichkeiten

A20/B20 GS FöS Kl. 1-4 Magg und Co.

Querbeet durch den Musikunterricht

A21/B21 GS MS FöS Michaela Engelhardt

Alles was blüht: Blumen in Hülle und Fülle

A22/B22 GS MS FöS Simone Geier

Dreidimensional präsentieren mit dem Quadrama

A23/B23 GS MS FöS Marlene Lex

Auf den Punkt gebracht! – Punktmalerei auf Stein

A24 GS MS FöS L. Zeiler und D. Rickinger

Nicht nur Wolle – Werkstückideen aus Filzwolle

B25 GS MS FöS L. Zeiler und D. Rickinger

Rund ums Filzen – ein Lapbook zum Thema Filzwolle

A26/B26 Kiga GS Karin Rade

Wie Kinder mitmischen können:
Partizipation in Kindertagesstätten

Eintrittskarten

bis zum 6. Oktober buchbar unter
<https://niederbayern.bllv.de>

Die Tagungsgebühr für Nichtmitglieder beträgt 15 Euro,
Mitglieder des BLLV bezahlen keine Gebühr.

ANFAHRT ESKARA

Veranstaltungsort:

ESKARA – Essenbacher Sport- und Kulturarena
Savigneux-Platz 4
84051 Essenbach

Es sind ausreichend Parkplätze direkt an der ESKARA vorhanden.

Workshops an der GS Altheim:

Wegen Umbaumaßnahmen an der Mittelschule Essenbach finden einige Workshops an der Grundschule Altheim statt. Ein Shuttle-Bus wird die Teilnehmer hin- und zurückbringen (3 Minuten).



Prof. Dr. habil. Silvia-Iris Beutel

Dr. phil. habil. Silvia-Iris Beutel ist Professorin für Schulpädagogik und Allgemeine Didaktik, Lehr-Lernprozesse und empirische Unterrichtsforschung an der TU Dortmund. Sie ist Gründungsmitglied im „Initiativzentrum für politische Bildung und kommunale Demokratie“ (IZBD).

Die Referentin des diejährigen Lehrertags war langjährig Mitglied im Programmteam der Deutschen Schulakademie Berlin und bundesweit verantwortlich für den Themenbereich „Lern- und entwicklungsgerechte Leistungsbeurteilung“. Sie wirkt mit im Entwicklungsprogramm für exzellente Schulen des Deutschen Schulpreises. Seit 2019 ist sie Beiratsmitglied bei Vivo: Bildungsgerechtigkeit am Übergang in die Sekundarstufe I (Stiftung der Deutschen Wirtschaft). 2021 wurde sie zum Beiratsmitglied „Jubiläumsinitiative Wirkung hoch 100“ des Stifterverbandes sowie in den wissenschaftlichen Beirat des Bundesverbandes Aktion Humane Schule berufen.

Sie ist Mitherausgeberin für das „Jahrbuch Demokratiepädagogik & Demokratiebildung“ und des Friedrich-Jahresheftes. Hier hat sie die Hefte „Leistung“ und „Begabung“ mitherausgegeben.



35. NIEDERBAYERISCHER LEHRERTAG

14. Oktober 2023 – ESKARA – MS Essenbach – Musikschule – GS Altheim