



Veranstalter

Berufsverband Deutscher Psychologinnen
und Psychologen e.V. – Sektion Schulpsychologie
Postfach 10 15 08, 40006 Düsseldorf
www.bdp-schulpsychologie.de

Organisation

BBM-Office, Beate Bertelsbeck-Moll
Telefon: 02681 8199707
E-Mail: b.bertelsbeck-moll@gmx.de

Verantwortlich

Stefan Drewes,
Vorsitzender der Sektion Schulpsychologie

Mitveranstalter

Landesverband Bayerischer Schulpsychologen LBSP

Schirmherrschaft

Dr. Ludwig Spaenle – Bayerischer Staatsminister
für Bildung und Kultus, Wissenschaft und Kunst

Bayerisches Staatsministerium für
Bildung und Kultus, Wissenschaft und Kunst



Stand: Mai 2014

Gestaltung: www.paulinedenecke.de

21. Bundeskongress für Schulpsychologie

12. bis 14. November 2014 in Landshut/Bayern
www.bdp-schulpsychologie.de/buko2014



21. Bundeskongress für Schulpsychologie

12. bis 14. November 2014 in Landshut/Bayern
www.bdp-schulpsychologie.de/buko2014

Schirmherrschaft: Dr. Ludwig Spaenle –
Bayerischer Staatsminister für Bildung und Kultus,
Wissenschaft und Kunst

In Kooperation mit dem Landesverband
Bayerischer Schulpsychologen e.V.



Die Sektion Schulpsychologie im BDP e.V. lädt Sie herzlich ein zur Teilnahme am 21. Bundeskongress für Schulpsychologie in Landshut/Bayern.

Wir freuen uns auf Sie!

Der Vorstand der Sektion Schulpsychologie im BDP e.V.

Über 60 Workshops und Kurzvorträge aus Praxis und Wissenschaft!
Das ausführliche Programm mit Informationen und Anmeldeöglichkeit finden Sie unter:
www.bdp-schulpsychologie.de/buko2014

Junger BUKO

Dienstag, 11.11.2014 und Mittwoch, 12.11.2014

Di 14.00-18.00 Uhr

Mi 9.00-12.30 Uhr **JUNGER BUKO:** Schulpsychologische Werkzeuge für die Arbeit mit Schulen und Lehrkräften auf dem Weg zur Inklusion – Teamentwicklungs- und Supervisionsmethoden
2 Gruppen je 30 Teilnehmer
Hansjürgen Kunigkeit und Marla Consalter

21. Bundeskongress für Schulpsychologie

Mittwoch, 12.11.2014

14.00-15.30 Uhr **Parallel stattfindende Workshops & Kurzvorträge**

16.00-18.00 Uhr **Eröffnung des Kongresses**
Grußworte
Eröffnungsvortrag: Moderne Zeiten – Orientierungspunkte für schulpsychologisches Handeln *Dr. Heinz Lehmeier*

18.00 Uhr Empfang und Stehimbiss

Donnerstag, 13.11.2014

9.00-12.30 Uhr **Parallel stattfindende Hauptvorträge**

Klassen kompetent führen: Ergebnisse der Forschung und Anregungen für die Arbeit mit Lehrkräften
Prof. Dr. Johannes Mayr

Zum schulischen Nachteilsausgleich bei psychischen Störungen *Dr. Matthias von Aster*

Begabtenförderung durch CyberMentor – Ein deutschlandweites E-Mentoring-Programm zur Förderung von Mädchen in MINT *Prof. Dr. Heidrun Stöger*

Chaosmanager, Lernorganisator oder Oberbandenführer? – Die Kunst der Klassenführung
Prof. Dr. Allan Guggenbühl

Probleme beim Rechnen lernen: Differentielles Verstehen und Fördern *Prof. Dr. Michael von Aster*

Glauben Sie ja nicht wer Sie sind! Grundlagen und Anwendungen der Provokativen Systemarbeit (ProSA®) *Dr. Charlotte Tracht*

14.00-17.30 Uhr **Parallel stattfindende Workshops & Kurzvorträge**

20.00 Uhr Abendveranstaltung mit Büffet, Musik und Tanz

Freitag, 14.11.2014

9.00-12.30 Uhr **Parallel stattfindende Hauptvorträge**

AGIL kontra Burnout? Lehrergesundheit zwischen populär-diffuser Burnout-Bedrohung und tragfähigen Präventions- und Behandlungsstrategien
Prof. Dr. Dr. Andreas Hillert

Kognitive Funktionsdiagnostik bei Lernstörungen mithilfe der Arbeitsgedächtnisbatterie für Kinder (ABTB 5-12) *Prof. Dr. Marcus Hasselhorn*

Prävention und Therapie depressiver Störungen im Kindes- und Jugendalter *Prof. Dr. Gerd Schulte-Körne*
Denkanstöße! Ein Programm zur Gesundheitsförderung an Schulen für Kollegien und Leitungen
Dr. Andreas Fischer

Lernverlaufsdagnostik – Konzepte und Befunde
Prof. Dr. Elmar Souvignier

Wie entsteht orchestraler Zusammenklang und was macht eigentlich ein Dirigent? – Führungsaspekte aus anderer Perspektive *Georg Fritzsich*

12.40 Uhr **Abschluss des Kongresses**

Grußworte
Abschlussvortrag: Führung stärken, Teamarbeit entwickeln, Persönlichkeitsentwicklung fördern – Schulpsychologie in einer sich verändernden Schulwelt *Prof. Dr. Dieter Frey*