

Details zum Programm



Lernen und Lehren im digitalen Zeitalter

Wie verändert die fortschreitende Digitalisierung Schule und Bildung? Im Mittelpunkt dieses Referats stehen die Kompetenzen, die Schüler:innen und Lehrpersonen künftig benötigen, sowie die Frage, was den Lehrberuf im digitalen Zeitalter weiterhin prägt und unverzichtbar macht.

Philippe Wampfler ist Lehrer, Fachdidaktiker, Kulturwissenschaftler und Experte für Lernen und Digitalität.



Generation TikTok? Medienalltag von Kindern und Jugendlichen in der Schweiz

Wie bewegen sich Kinder und Jugendliche in der digitalen Welt? Anhand von aktuellen Forschungserkenntnissen werden Entwicklungen in der Mediennutzung, Chancen und Herausforderungen aufgezeigt.

Lilian Suter ist Dozentin und Forscherin in Medienpsychologie an der ZHAW.



Wie digitale Medien die Hirnentwicklung beeinflussen – eine neuropsychologische Sicht

Das Referat beleuchtet den Einfluss der digitalen Mediennutzung auf zentrale Denk- und Lernprozesse bei Kindern und Jugendlichen und leitet daraus Erkenntnisse für die schulische Praxis ab.

Dr. Katja Margelisch ist pädiatrische Neuropsychologin und Dozentin an der **Eidgenössischen Hochschule für Berufsbildung.**



Wer klärt hier eigentlich auf? – Sexualentwicklung im Schulalltag begleiten

Das Referat bietet Einblicke, wie digitale Medien die Sexualentwicklung von Kindern und Jugendlichen beeinflussen und welche Chancen und Herausforderungen daraus entstehen. Es zeigt auf, was dies für die pädagogische Begleitung bedeutet und wie Schulen einen reflektierten Umgang mit digitalen Inhalten fördern können.

Patrick Kollöffel ist Fachmitarbeiter Sexualpädagogik bei der Berner Gesundheit.

Details zum Programm



Lernen und Lehren im digitalen Zeitalter

Wie verändert die fortschreitende Digitalisierung Schule und Bildung? Im Mittelpunkt dieses Referats stehen die Kompetenzen, die Schüler:innen und Lehrpersonen künftig benötigen, sowie die Frage, was den Lehrberuf im digitalen Zeitalter weiterhin prägt und unverzichtbar macht.

Philippe Wampfler ist Lehrer, Fachdidaktiker, Kulturwissenschaftler und Experte für Lernen und Digitalität.



Generation TikTok? Medienalltag von Kindern und Jugendlichen in der Schweiz

Wie bewegen sich Kinder und Jugendliche in der digitalen Welt? Anhand von aktuellen Forschungserkenntnissen werden Entwicklungen in der Mediennutzung, Chancen und Herausforderungen aufgezeigt.

Lilian Suter ist Dozentin und Forscherin in Medienpsychologie an der ZHAW.



Wie digitale Medien die Hirnentwicklung beeinflussen – eine neuropsychologische Sicht

Das Referat beleuchtet den Einfluss der digitalen Mediennutzung auf zentrale Denk- und Lernprozesse bei Kindern und Jugendlichen und leitet daraus Erkenntnisse für die schulische Praxis ab.

Dr. Katja Margelisch ist pädiatrische Neuropsychologin und Dozentin an der **Eidgenössischen Hochschule für Berufsbildung**.



Wer klärt hier eigentlich auf? – Sexualentwicklung im Schulalltag begleiten

Das Referat bietet Einblicke, wie digitale Medien die Sexualentwicklung von Kindern und Jugendlichen beeinflussen und welche Chancen und Herausforderungen daraus entstehen. Es zeigt auf, was dies für die pädagogische Begleitung bedeutet und wie Schulen einen reflektierten Umgang mit digitalen Inhalten fördern können.

Patrick Kollöffel ist Fachmitarbeiter Sexualpädagogik bei der Berner Gesundheit.