

9:45 - 11:00 Uhr

Begabungsförderung durch Digitalisierung: Neue Möglichkeiten und passende internationale Beispiele

Prof. Dr. Anne Sliwka

Die Digitalisierung eröffnet neue Spielräume in der Begabungsförderung. Im Vortrag werden drei unterschiedliche internationale Entwicklungen vorgestellt und diskutiert:

Die digitale Lernstandsdiagnostik eröffnet im Zusammenspiel mit Flexiblen Gruppieren neue Möglichkeiten Schülerinnen und Schüler passgenau in ihrer Zone der nächsten Entwicklung zu fördern.

Deeper Learning schafft ein Lernsetting, das durch Personalisierung und Adaptivität von Lernpfaden allen Lernenden Selbstwirksamkeitserfahrungen ermöglicht.

Voll digitale Schulangebote ergänzen die klassische Präsenzschiule und schaffen Zugänge zu Begabungsförderung in Spezialthemen und für bisher kaum erreichte Zielgruppen und tragen so zur Bildungsgerechtigkeit bei.



Prof. Dr. Anne Sliwka ist Professorin am Institut für Bildungswissenschaft der Universität Heidelberg. Sie forscht und lehrt über Schul- und Schulsystementwicklung in international-vergleichender Perspektive und interessiert sich für die Frage, wie sich fachlich fundierte Instruktion mit schüler:innenorientierter Partizipation verknüpfen lässt. In der Digitalisierung sieht sie die Chance zu einer Pädagogik, die anspruchsvolles fachliches und überfachliches Lernen mit echtem Schüler:innenengagement verknüpft.