



Digitalen Drehtür in Österreich: Implementierung und Wirkungsanalyse

Workshop

Die Digitale Drehtür ist eine länderübergreifend entwickelte, innovative Enrichment-Initiative zur flexiblen Begabungsförderung, die ab dem Schuljahr 2023/24 systematisch in österreichischen Schulen umgesetzt wird. Der Vortrag skizziert zentrale Implementierungsschritte sowie strukturelle Einbettungen mit Belegen aus empirischen Erhebungen. Darüber hinaus wird die aktuelle Pilotierung einer Interventionsstudie zur Wirkungsüberprüfung des Modells vorgestellt.

Michaela Stockinger

Themenpfad: Innovative Konzepte der Begabungsförderung
Freitag, 15:15–16:00
Raum 8

Die in Deutschland entwickelte Digitale Drehtür ist eine länderübergreifende Enrichment-Initiative zur flexiblen Begabungsförderung, die seit dem Schuljahr 2023/24 in der Steiermark pilotiert wurde und seither schrittweise in österreichischen Schulen implementiert wird. Seit dem Sommersemester 2025 erfolgt die systematische Ausweitung auf weitere Standorte. Das Modell eröffnet begabten und leistungsstarken Schüler*innen digitale Vertiefungsmöglichkeiten innerhalb und außerhalb des Regelunterrichts und verbindet individuelle Förderung mit struktureller Einbettung in den Schulalltag. Konzeptionell knüpft das Modell an etablierte Ansätze der Begabungs- und Talententwicklung an, wie das Schoolwide Enrichment Model (Renzulli & Reis, 2014; Gagné, 2008). Der Beitrag stellt zentrale Implementierungsschritte dar und untermauert dies durch Ergebnisse aus laufenden Erhebungen. Darüber hinaus wird die aktuelle Pilotierung einer Interventionsstudie vorgestellt, die die Wirkungen der Digitalen Drehtür auf Motivation, Selbstkonzept und Selbsteinschätzung untersucht. Die Ergebnisse werden im Kontext internationaler Forschung zu Enrichment, digitalem Lernen und Begabungsförderung diskutiert.