

Mathematik Inklusiv Gestalten

Virtuelles Transfer-Forum mit dem Fokus Mathematik-Didaktik

Donnerstag, 13. November 2025, 10.00 - 14.00 Uhr

Aus den bisherigen BMBF-Förderrichtlinien zur inklusiven Bildung sind zahlreiche Projekte hervorgegangen, deren Transferprodukte in der Praxis implementiert werden können.

Das Metavorhaben Inklusive Bildung lädt zu einem virtuellen Forum ein, bei dem Sie die Gelegenheit erhalten, eine Auswahl der Projektergebnisse und Produkte näher kennenzulernen und die Transfermöglichkeit in Ihre Praxis zu diskutieren.

Der inhaltliche Schwerpunkt dieses Forums ist der inklusive Mathematikunterricht in der Primar- und Sekundarstufe.

Eingeladen sind Vertreter:innen aus den Landesinstituten und anderen Institutionen, die für Lehrkräftefortbildung zuständig sind, sich mit Inklusion und spezifisch mit inklusivem Mathematikunterricht befassen, sowie Kolleg:innen aus der Schulpraxis des Elementar- und Sekundarbereichs. Gerne können Sie diese Einladung an geeignete Multiplikator:innen in den Schulämtern, der Bildungsverwaltung und Schulpraxis weiterleiten.

Ziel dieser virtuellen Veranstaltung ist es, den Dialog zwischen Bildungsforschung und Praxis zu unterstützen und Ihnen so neue Impulse für die Weiterentwicklung des inklusiven Mathematikunterrichts zu geben.

Es werden zum einen neue diagnostische Zugänge und zum anderen Konzepte und Materialien für die Fort- und Weiterbildung der Lehrkräfte präsentiert und im Austausch vertieft.

Sie können sich vorab auf der MInkBi-Website einen Überblick über mögliche teilnehmende Projekte mit dem Schwerpunkt Mathematik verschaffen: www.forschung-inklusive-bildung.de/mathematik

Das Transfer-Forum ist für **Donnerstag, 13. November 2025, von 10 bis 14 Uhr online** über Zoom geplant.

Wenn Sie an weiteren Informationen zur Veranstaltung interessiert sind oder Rückfragen haben, melden Sie sich gern beim Team des Metavorhabens unter minkbi@uni-frankfurt.de.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Das Team des Metavorhabens Inklusive Bildung

www.forschung-inklusive-bildung.de

<https://eduresearch.social/@MInkBi>