



## MaTeGnu Mathematik mit Technologie an Grundvorstellungen orientiert nachhaltig unterrichten

In Zusammenarbeit mit der RPTU in Landau ist mit dem Schuljahr 2024/25 das Qualifizierungsprogramm MaTeGnu mit einer Basisqualifizierung gestartet, um digitale Werkzeuge verständnisorientiert im Mathematikunterricht durchgängig zu verankern. Zum Schuljahr 2025/26 startet das Projekt nun in die durchgängige Begleitung der Oberstufe. Es bietet den Lehrkräftetandems der teilnehmenden Schulen dazu regelmäßige Fortbildungen, konkretes Unterrichtsmaterial, Vorschläge für Kursarbeits- und Abituraufgaben und Begleitung der Umsetzung in professionellen Lerngemeinschaften für einen gesamten Oberstufendurchlauf.

Interessierte Schulen können sich auf die Wartelisten für den Oberstufenstart zum SJ 2025/26 (Start: 22.05.2025, Auftaktveranstaltung [2517501201](#)) oder direkt auf den zweiten Oberstufenstart zum SJ 2026/27 bewerben. Bei Rückfragen kontaktieren Sie uns gern unter [nuw-mategnu@rptu.de](mailto:nuw-mategnu@rptu.de). Den Bewerbungslink und weitere Informationen finden Sie auf [dms.nuw.rptu.de/mategnu](https://dms.nuw.rptu.de/mategnu). Bitte beachten Sie die Teilnahmemodalitäten (z. B. Zustimmung der Schulleitung, Teilnahme von mind. zwei Lehrkräften).



Die Veranstaltung „**Einstieg in GeoGebra und in MaTeGnu**“, welche die Basisqualifizierung 2024/25 abschließt, ist offen für alle Lehrkräfte. Melden Sie sich direkt über die Fortbildungsdatenbank mit untenstehendem Link an:

Termin	Ort	PL-Nummern	Anmeldeschluss
21.5.2025	Speyer	<a href="#">2517500201</a>	23.4.2025