

Fachtagung: Computersimulationen in der MINT-Bildung (Projekt siMINT)

Samstag, 17. Mai 2025

Roundtable 3: Kompetenzförderung mit Simulationen in den MINT-Fächern - SP4 107 (10:45 - 12:30)

-Vorsitzende der Sitzung: Dirk Krüger

time	[id] title	presenter
10:45	[33] Mit Simulationen Unsicherheit und Ungewissheit verstehen? Empirische Untersuchungen zum Kompetenzbereich "Unsicherheit und Ungewissheit verstehen"	BLAUZA, Simon
10:50	[24] Eine Computersimulation ist mehr als nur ein besserer Taschenrechner!	Prof. BESCHERER, Christine
10:55	[29] "Ich glaube die Simulation hat einen Fehler" - über das Staunen mit Simulationen und dessen Effekte im Mathematikunterricht zur Förderung von Risikokompetenz	BÜCHTER, Theresa
11:00	[41] Gemeinsame Diskussion der Beiträge	