



PROGRAMM

Referat 1.31 Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften, Technik

20.10.2023

PL-Veranstaltung Nr. 23KOV17004 MNU Landestagung – Schule der Zukunft: MINT-Unterricht der Zukunft! am 20. und 21.11.2023 in Speyer

Tagungsort: 20.11.23: Historischer Ratssaal, Maximilianstr. 12, 67346 Speyer

21.11.23: Aula, Pädagogisches Landesinstitut Rheinland-Pfalz

Butenschönstr. 2,67346 Speyer

PL-Referentin: Margrit Scholl

MNU-Referenten: Jochen Dörr, Dr. Alexander Hug

Impulsgeberinnen und Impulsgeber:

Dr. Armin Schriever, Dr. Thomas Schneidermeier,

Moderatorinnen Design Thinking Prozess:

Lisa Gräber, Nina Kühn

Montag, 20.11.2023

ab 15:30 Uhr	Ankommen, Anmeldung und kollegialer Austausch mit Sektempfang
16:30– 17:00Uhr	 Begrüßung durch Dr. Alexander Hug (MNU- Landesverbandsvorsitzender Rheinland-Pfalz Grußworte der Staatsministerin für Bildung Rheinland-Pfalz Dr. Stefanie Hubig Grußworte der Direktorin des Pädagogischen Landesinstituts Dr. Birgit Pikowsky
17.00 – 18.00Uhr	MINT for future: Zukunftstechnologien und Klimaschutz in den MINT- Unterricht integrieren Dr. Thomas Schneidermeier, Zentrum für Chemie e.V., Bensheim
18.00 – 18:15 Uhr	Pause

18:15 – 19:15 Uhr	Personalisierte Lernumgebungen mit Werkstätten: das PerLenWerk
	der Richtsbergschule Marburg
	Dr. Armin Schriever, Richtsbergschule – Gesamtschule Marburg
19:15 –19:30 Uhr	Ausblick auf den nächsten Tag.

Das Abendessen organisieren Sie eigenverantwortlich. Wir bieten Ihnen an, einen gemeinsamen Tisch im Domhof zu reservieren.

Dienstag, 21.11.2023

	,
09:00 Uhr	 Kurzer Rückblick auf den ersten Tag Impulse für den Workshop Begleitung des zweiten Tages durch Dr. Thomas Schneidermeier als <i>critical friend</i>
09:15 - 12:15 Uhr	 Teilnehmerinnen und Teilnehmer verteilen sich auf verschiedene Gruppen Vorstellung innovativer Beispiele aus Schule und Unterricht Wie kann MINT-Unterricht der Zukunft gestaltet werden? Die Moderatorinnen führen mit der Methode "Design Studio" durch die Gruppenphase und es werden Prototypen eines MINT-Unterrichts der Zukunft gestaltet.
12:15 – 13:15 Uhr	Mittagspause
13:15 – 14:15 Uhr	Vorstellung der Prototypen innovativen MINT-Unterrichts durch die TN Rückmeldung des <i>critical friends</i> zum Prozess und Ergebnis der Gruppenarbeit
14:15 – 14:30 Uhr	Ausblick, Feedbackrunde und Übergang zur MNU-Mitgliederversammlung mit Kaffee und Kuchen

⁻ Änderungen vorbehalten -