



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:

Thomas C. Ferber, Dr. Thomas Schneidermeier,

Moderatorinnen Design Thinking Prozess:

Lisa Gräber, Nina Kühn, Jacqueline Liebe

Montag, 20.11.2023

ab 15:30 Uhr	Ankommen, Anmeldung und kollegialer Austausch mit Sektempfang
16:30 – 17:00 Uhr	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 – 18.00 Uhr	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	Thema wird noch bekanntgegeben Thomas C. Ferber
19:15 – 19:30 Uhr	Ausblick auf den nächsten Tag und Vorstellung der Impulsgeber der Workshops des zweiten Tages

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 Speed-Pitches der Impulsgeber Begleitung des zweiten Tages durch Dr. Thomas Schneidermeier als critical friend
09:15 - 12:15 Uhr	 Teilnehmerinnen und Teilnehmer verteilen sich auf verschiedene Gruppen Impulsgeber erläutern innovative Beispiele aus ihren Schulen/Arbeitsbereichen und begleiten die Teilnehmenden der Gruppe 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 -