

lt. besonderem Verteiler

Saarbrücken, 23.02.2023
Stephanie Vogel / Jacqueline Daneyko
T 0681 9 54 34-39
F 0681 9 54 34-74
M bildung@mesaar.de

Einladung zum Frühjahrstreffen

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

zu unserem Frühjahrstreffen des regionalen Netzwerks SCHULEWIRTSCHAFT im Landkreis Saarlouis laden wir Sie herzlich ein.

Wir treffen uns am **Donnerstag, 23. März 2023** um **15 Uhr**, im Schülerforschungszentrum Saarlouis, St. Nazairer Allee 6, 66740 Saarlouis.


Bei diesem Treffen werden wir einen praxisnahen Einblick in die Arbeit des Schülerforschungszentrums Saarlouis erhalten. Die Einrichtung befindet sich in den Räumlichkeiten der Gemeinschaftsschule „In den Fliesen“ und möchte Kindern und Jugendlichen mit einer Vielzahl verschiedener Workshops den Zugang zu MINT-Bildung ermöglichen und ein Grundverständnis in den MINT-Fächern Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik vermitteln.

Über Ihre Teilnahme freuen wir uns und bedanken uns vorab bei Herrn Benjamin Brück (Leiter des Schülerforschungszentrums Saarlouis) für die Gastfreundlichkeit.


Bitte teilen Sie uns bis zum **16.03.2023** mit, ob Sie an unserem Treffen teilnehmen werden. Über unser Online-Anmeldetool: https://anmeldung-saar.de/fruehjahr2023-sls_23032023 können Sie Ihren Platz für das Regionaltreffen reservieren.

Alle Themen zur Veranstaltung erhalten Sie über die beigefügte **Tagesordnung**.

Mit freundlichen Grüßen


Stephanie Vogel
Landesarbeitsgemeinschaft


Matthias Simmer
Vorsitz Schule


Alexandra Schwarz
Vorsitz Unternehmen

Tagesordnung

Frühjahrstreffen des Arbeitskreises SCHULEWIRTSCHAFT
im Landkreis Saarlouis

am **Donnerstag, dem 23. März 2023** um **15 Uhr**

TOP	ZEIT	THEMA	REFERENT
1	15.00	Ankunft der Teilnehmer*innen „Schülerforschungszentrum live“	Möglichkeit, Schüler*innen bei einem Angebot des SFZ SLS live zuzuschauen.
2	15.30	Begrüßung und Neues aus dem Netzwerk	Frau Alexandra Schwarz und Herr Matthias Simmer
3	15.45	Vorstellung des Schülerforschungszentrums Saarlouis , Rundgang durch die Räumlichkeiten, anschließend Lötworkshop „elektronisches Musikinstrument“	Herr Benjamin Brück, Leiter des Schülerforschungszentrums Saarlouis
4	16.50	Stabilisierung der Ausbildung mit dem Instrument „Assistierte Ausbildung flexibel“ (AsAflex)	Herr Marcel Braun, Teamleiter Berufsberatung, Agentur für Arbeit Saarlouis
5	17.00	Austausch und Diskussion	Alle Teilnehmer*innen