

14. Trinationaler Schülerkongress

der Naturwissenschaften & Technik
in Straßburg - 26. bis 27. Januar 2023

Tagungsort:
Erlebnis- & Technikmuseum Le Vaisseau

Moderation:
A. Eble | I. Kilian

Donnerstag, 26.01.2023

- bis 12:00 Anreise (Le Vaisseau – 1 bis rue Philippe Dollinger – 67100 Strasbourg)
- 10:30 – 12:00 Aufbau der Stände im Foyer, Vorbereitung (nur Marktplatz-Aussteller)
- 12:00 – 13:00 **Mittags-Snack** (Cafétéria Le Vaisseau)
- 13:00 – 13:05 **Begrüßung** durch Le Vaisseau (Direktorin Sabine Ischia) & das Organisationsteam (Aimeric Eble, Ingo Kilian) (Auditorium)
- 13:05 – 13:35 **„Selbstgebaute und programmierte, solarbetriebene Wetterstation“**
- 13:05 – 13:35 **„Brettspiele durch kreative technische Erweiterung attraktiver gestaltet“**
Schülerinnen und Schüler Ludwig-Uhland-Gymnasium – Kirchheim/Teck
- 13:35 – 14:05 **„Insekten: Die Lösung unseres Plastikproblems?“**
- 13:35 – 14:05 **Welche Plastiktüte würdest Du verwenden?**
Schülerinnen und Schüler - Gymnasium Kirschgarten – Basel
- 14:10 – 16:00 **Besuch des Marktplatzes**
Kaffee & Gebäck ab 15:00 Uhr
Zugang zum Marktplatz auch durch Dritte
- 16:00 – 16:20 **„Umwelt- und Energieverfahrenstechnik – nachhaltig in eine moderne Zukunft“** (Auditorium)
Prof. Dr. Susanne Mall-Gleißle
Fakultät für Maschinenbau & Verfahrenstechnik – Hochschule Offenburg
- 16:25 – 16:45 **„Le blob : un organisme unicellulaire surprenant !“**
Schülerinnen und Schüler – Lycée St. Etienne
- 16:45 – 17:00 **Verhalten von Pflanzen unter verschiedenen Lebensbedingungen**
Lena Kern, Louisa Heuberger, Manuela Maier - Grimmelschulhaus - Renchen
- 17:00 – 17:30 Organisatorisches, Präparation des Stands für die Nacht
- 17:30 – 18:00 Bus-Transfer zum Ciarus (Hostel) mit Bussen
- 18:15 – 19:15 **Abendessen** im Ciarus (zwei Gruppen: G1 – 18:45 | G2 – 19:15 Uhr)
- 20:00 Abend zur freien Verfügung | optional Stadtbummel ab 20 Uhr

Änderungen sind möglich.

Kooperationspartner:



Unterstützer:



14. Trinationaler Schülerkongress

der Naturwissenschaften & Technik
in Straßburg - 26. bis 27. Januar 2023

Tagungsort:
Erlebnis- & Technikmuseum Le Vaisseau

Moderation:
A. Eble | I. Kilian

Freitag, 27.01.2023

- 07:00 – 07:40 **Frühstück** im Ciarus, vorher Räumung der Zimmer
- 08:05 Abfahrt zum Le Vaisseau mit zwei Bussen – Vorbereitung der Stände
- 08:55 – 09:25 **„Mesure des capacités de rafraîchissement des arbres dans l'agglomération de Strasbourg.“**
Tania Landes
Maître de conférences (HDR) INSA de Strasbourg, spécialité topographie (Auditorium)
- 09:25 – 09:40 **Redox Batterien als dezentralisierte Energiespeicher**
T. Adam, G. Wiesenack - Marie-Curie-Gymnasium Kirchzarten/Freiburg-Seminar
- 09:40 – 09:55 **„Is the tongue the only important organ to taste?“**
Schülerinnen und Schüler des Lycée Lambert - Mulhouse
- 10:00 – 10:15 Grußworte des Gastgebers & der Ehrengäste
Frédéric Bierry Präsident der Europäischen Gebietskörperschaft Elsass *
Olivier Faron Rektor Académie de Strasbourg
Volker Schebesta MdL, Staatssekretär Kultusministerium Baden-Württemberg
- 10:15 – 11:30 **Rundgang Marktplatz / Kaffee**
Besuch des Marktplatzes durch Dritte
- Schülerinnen und Schüler regionaler Schulen
- Presse
- Vertreter von Schulbehörden und Institutionen
- 11:30 – 11:55 **„Mit Nanotechnologie aus der Klimakrise“**
Dr. Tibor Gyalog
Fachhochschule Nord-West-Schweiz – Basel
- 12:00 – 13:00 **Mittagessen** (Cafétéria – Le Vaisseau) – Abbau der Stände
- 13:00 – 14:30 **„Rums! Da geht das Fondue hoch... – ein Experimentalvortrag“**
– Vom richtigen Umgang mit brennbaren Stoffen
Prof. Dr. Peter Menzel, Universität Hohenheim * (Auditorium)
- 15:00 – 15:20 Preisvergabe Poster-Wettbewerb, Evaluation & Abschlussrunde

* noch nicht bestätigt - Änderungen sind möglich.