



Baden-Württemberg
REGIERUNGSPRÄSIDIUM FREIBURG
ABTEILUNG SCHULE UND BILDUNG

Regierungspräsidium Freiburg · Abteilung 7 · 79095 Freiburg i. Br.

an die Lehrpersonen der
Naturwissenschaften der allgemeinbildenden
Gymnasien, Berufliche Schulen, Real-
und Gemeinschaftsschulen

Freiburg i. Br. Oktober 2022
Name Ingo Kilian
Durchwahl +49 (0) 7667 326889
Email nat-working@msg-breisach.de

**14. Trinationaler Schülerkongress der Naturwissenschaften und Technik 2023
im Erlebnis- und Technikmuseum Le Vaisseau in Straßburg**

Sehr geehrte Damen und Herren,

der 14. Trinationale Schülerkongress der Naturwissenschaften und Technik mit Teilnehmerinnen und Teilnehmern aus der Schweiz, Frankreich und Deutschland findet vom **26. bis 27. Januar 2023** im Erlebnis- und Technikmuseum **Le Vaisseau in Straßburg** statt. Im Rahmen des Kongresses präsentieren Schülerinnen und Schüler ihre naturwissenschaftlich-technischen Projekte, die sie naturwissenschaftlich-technischen Unterricht erarbeitet haben. Darüber hinaus berichten ausgewählte Fachleute über ihre wissenschaftliche Tätigkeit und die Schülerinnen und Schüler erhalten die Möglichkeit, die Institute der Hochschule zu erkunden und mit dem Fachpersonal zu diskutieren.

Zielgruppe des Schülerkongresses sind Schülerinnen und Schüler des naturwissenschaftlich-technischen Profils an allgemeinbildenden Gymnasien, den Beruflichen Schulen, den Real- und Gemeinschaftsschulen **ab Klasse 9**. Grundlegende Kenntnisse im Französischen sind hilfreich und wünschenswert.

Über eine Testung aller Teilnehmerinnen und Teilnehmer im Eingangsbereich des Le Vaisseaus zu Beginn des Kongresses wurde noch nicht entschieden.

Die Schülerinnen und Schüler sowie Begleitpersonen werden vom Veranstalter **eingeladen**. Die Kosten für Übernachtung und Verpflegung werden übernommen.

Die Details der Ausschreibung entnehmen Sie bitte dem Anhang. Einen **Bericht** über die Veranstaltung des vergangenen Jahres finden Sie unter www.biovalley-college.net.

Wir bitten sehr herzlich um Weiterleitung des Einladungsschreibens und der beigefügten Informationsmaterialien an die Lehrpersonen der Fachbereiche Naturwissenschaften.

Mit freundlichen Grüßen

StD' Christiane Rabe-Vogt

StD Ingo Kilian

Kooperationspartner





14. Trinationaler Schülerkongress der Naturwissenschaften & Technik



- Datum & Ort:** 26. bis 27. Januar 2023 | Technikmuseum Le Vaisseau - Straßburg (www.levaisseau.com/)
- Teilnehmer:** 120 Schülerinnen und Schüler und ihre Lehrpersonen aus Baden-Württemberg, dem Elsass und der Nord-West-Schweiz – bevorzugt Gruppen mit einer Lehrperson und vier Schülern
- Zielgruppe:** Schülerinnen und Schüler des naturwissenschaftlich-technischen Profils der allgemeinbildenden Gymnasien, Real-, Gemeinschaftsschulen und Berufl. Schulen ab Klassenstufe 9, gerne mit Französisch-Kenntnissen
- Präsentation der Schülerprojekte:**
- a) auf einem „Markplatz-Stand“ anhand von Anschauungsstücken und einem Plakat
 - b) in einem 12minütiger Vortrag in der eigenen Landessprache gepaart mit Übersetzungen
- Eine Vorlage, um Ihr Projekt vorzustellen, ist angehängt.
- Poster-Wettbewerb:**
Jede teilnehmende Schülergruppe erstellt ein Poster, auf dem das naturwissenschaftlich-technische Projekt vorgestellt wird (Dotierung des Wettbewerbs – 600€).
- Unterbringung/Verpflegung/Anfahrt:**
Hoste Ciarus in Straßburg (www.ciarus.com/de/). Schüler werden in Mehrbettzimmern untergebracht, Lehrpersonen i.d.R. in Einbettzimmern. Für die Anfahrt der Schülergruppen mit der Bahn werden die Kosten des Baden-Württemberg Tickets erstattet. Bei Anreise mit dem Auto wird eine Fahrtkostenpauschale von 0,25€/Km gewährt. (Zusätzliche Unterstützung, wie die letzten Jahre, hängt vom Sponsoring ab.)
- Anmeldung:** bis Montag, 05.12.2022 - Online unter www.biovalley-college.net/ → Schülerkongresse direkt: www.dyspnea.ch/NaTW/registration_trinatschueko.htm
(bei technischen Problemen - Email an nat-working@msg-breisach.de - Tel.: +49 7667 326889)

Vorläufiges Programm

Donnerstag, 26.01.2023

bis 12:00	Anreise zum Technikmuseum Le Vaisseau & Aufbau der Stände
12:00	Mittags-Imbiss
13:00	Begrüßung durch das Le Vaisseau & das Organisationsteam
13:10	Schülervorträge
14:00	Besuch des Marktplatzes / Kaffee & Kuchen
16:00	Referentenvortrag der Hochschule Offenburg & Schülervorträge
18:00	Bus-Transfer zum Hostel Ciarus in Straßburg & Abendessen
ab 19:00	Abendprogramm – zur freien Verfügung – Besichtigung Straßburgs

Freitag, 27.01.2023

bis 07:45	Räumung der Zimmer & Frühstück im Hostel
08:10	Bus-Transfer zum Le Vaisseau
09:00	Referentenvortrag Dr. Tibor Gyalog zur Nanotechnologie (angefragt) & Schülervorträge
10:00	Grußworte der Gastgeber und der Ehrengäste – u.a. Volker Schebesta MdL, Staatssekretär Kultusministerium Baden-Württemberg
10:15	Rundgang Marktplatz / Kaffee & Getränk
11:30	Referentenvortrag
12:00	Mittags-Imbiss & Abbau der Stände
13:00	Experimentalvortrag von Prof. Menzel – Universität Hohenheim
bis 15:40	Preisvergabe Poster-Wettbewerb, Evaluation, Ende der Veranstaltung

Änderungen sind möglich.

Kooperationspartner

