



**Workshop
Kommunikation**

30. Juni 2021

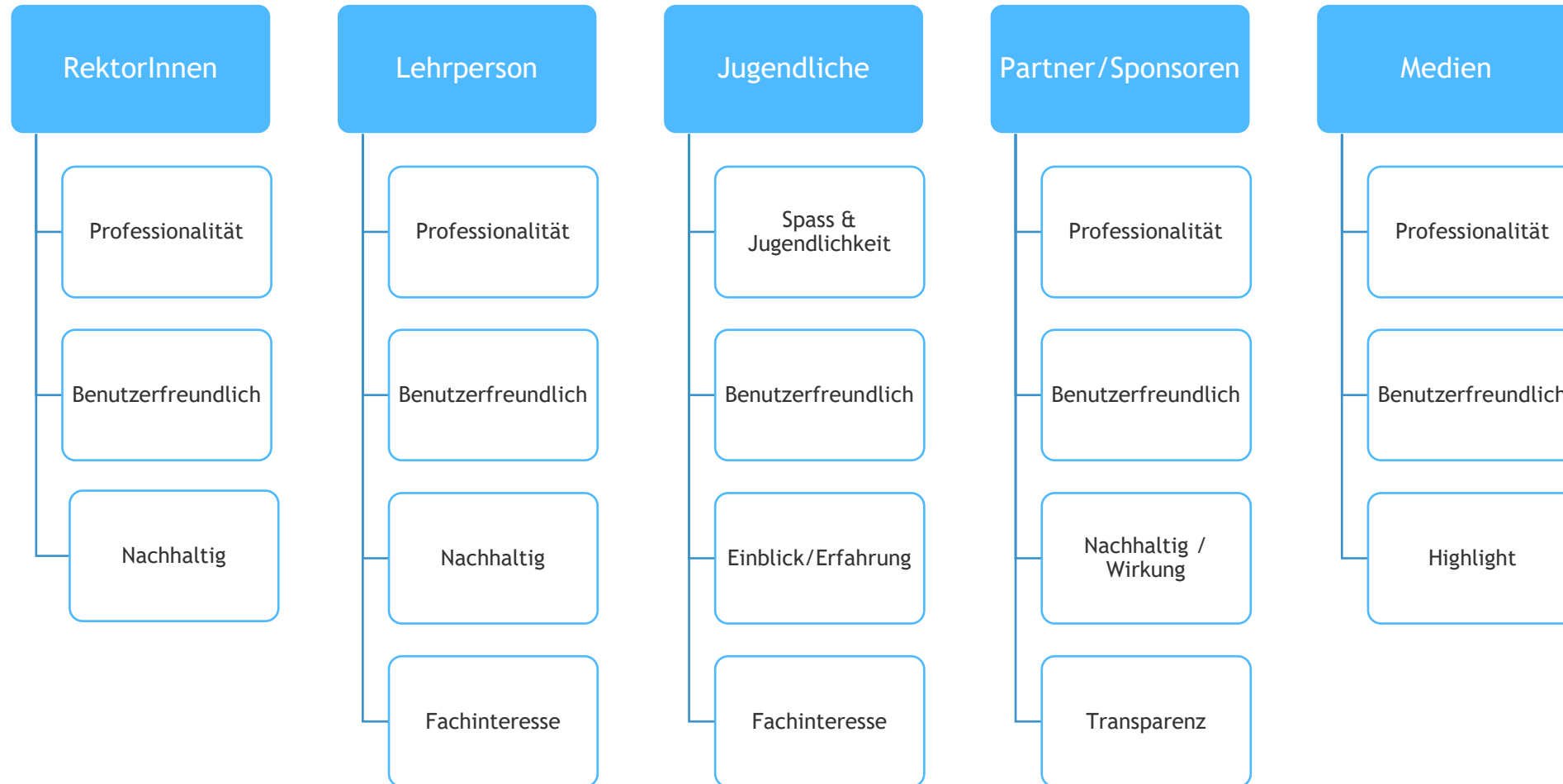
- Zielgruppen-Orientierung
 - Gendersensible Kommunikation
 - Lehrpersonen: Schulversand, Webseite
 - Teilnehmende: Poster
-

Kommunikationsverantwortliche WO



Lara, Mirjam und Xénia (Romandie)

Kommunikation: Zielgruppen



Surgeon riddle

Kommunikation: Zielgruppen



Gendersensible Kommunikation



ARCHIVE

PUBLIC \ PROJECT_REPORTS \ GENDER_CONCEPT_2019 \ DE



Gender-Konzept
Projekt "Chancengleichheit Bildung - Ohne Gender"

Gender-Konzept_d.pdf

1 MB | 01.11.2019 17:19

Gender-Leitfaden_de.pdf

760 KB | 01.11.2019 17:19

Gendergerechte Sprache

- Vollformen: *Schülerinnen & Schüler*
 - Sparformen (Binnen-I): *TeilnehmerInnen*
 - Ohne geschlechtsbezogene Pronomen
 - Pronomen: *Wer fertig ist mit dem Test, ist zum Mittagessen in der Mensa eingeladen.*
 - Direkte Anrede: *Du möchtest Neues lernen?*
 - Abstrakte Wörter: *Lehrkräfte schicken die Prüfungen bitte bis am 12. Mai an uns.*
 - Geschlechtsneutrale Pluralformen: *Lehrpersonen, Eltern, Jugendliche, Leute, Freiwillige*
-

Langage inclusif

Alle Geschlechter ansprechen & sichtbar machen

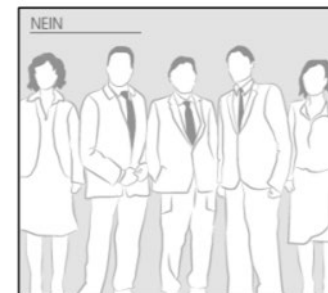
Bildsprache

- Vielfalt abbilden
- Unterrepräsentiertes Geschlecht bewusst abbilden
- Keine Kerngruppe/
handlungsbezogene Gruppe darstellen
- FotografInnen sensibilisieren!

Do:



Don't:



Wettbewerbscharakter nicht überbetonen

Umfrage: Junge Frauen geben signifikant seltener an, dass die Wettbewerbsfreude sie zur Teilnahme bei den Olympiaden motiviert.

Primärer Teilnahmegrund: Fachliche Begeisterung und Gleichgesinnte treffen!

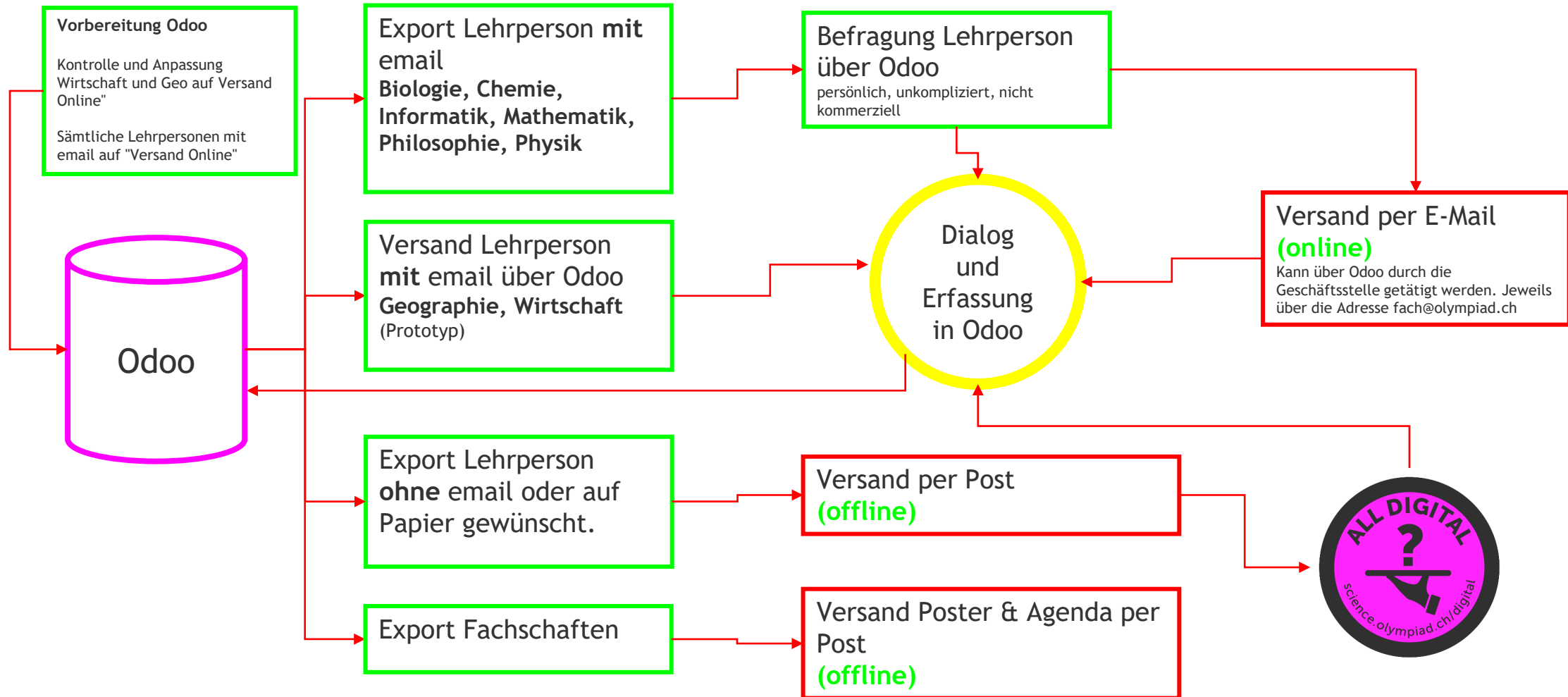
Do: *Lerne Neues und triff andere Wissenschafts-Begeisterte!*

Don't: *Zeige, was du kannst und miss dich mit anderen Wissenschafts-Begeisterten!*

Lehrpersonen



Befragung Online



Datenbank Versände

	Anzahl LehrerInnen					Anzahl LehrerInnen			
	mit Email	ohne Email	kein Versand gewünscht	Total		per Email	per Post	kein Versand gewünscht	Total
vor Befragung					Nach online Befragung				
Versand Biologie	734	256	37	1'027	Versand Biologie	697	270	2	969
Versand Chemie	626	206	20	852	Versand Chemie	581	248	2	831
Versand Informatik	642	255	48	945	Versand Informatik	612	267	2	891
Versand Mathematik	1'233	429	28	1'690	Versand Mathematik	1'165	466	4	1'635
Versand Philosophie	303	134	0	437	Versand Philosophie	267	161	8	436
Versand Physik	636	210	25	871	Versand Physik	581	256	2	839
Total Befragung	4'174	1'490	158	5'822	Total Versände	3'903	1'668	20	5'601
Keine Befragung, da nur online Versand									
Geographie	433	176	15	624	Nach Versand	433			
Wirtschaft	440	176	5	621	Nach Versand	430			
Robotik									
Total Versände	5'047	1'842	178	7'067		4'766	1'668	20	5'601

Nachhaltigkeit: LP sollen selber entscheiden ob Offline (Brief) oder Online (Mail) => Lehrpersonenbefragung

Offline:

- Serienbrief (mit Fenster!) - WO druckt
- Achtung: Poster-Auflage ändert!
- Aufkleber aufs Couvert (aber nicht bei Fachschaften!)



Online:

- Mail-Text an WO
- Mail-Versand durch WO
- Aber Korrespondenz durch Verein (alle unzustellbaren Mails an Cyrille weiterleiten c.boinay@olympaid.ch)!

Inhalte

- Informationen zur Anmeldung & Teilnahme

- Datum
- Prüfungsform
- Teilnahmebedingungen
- Ablauf
- Aufwand

- Prüfungsarchiv



Selbstständige Teilnahme
Schülerinnen und Schüler ohne
Lehrperson:
in vielen Fächern möglich



Teilnahme der ganzen Klasse auf
Initiative der Lehrperson:
grundsätzlich in allen Fächern möglich



Notwendiges Niveau Schülerinnen
und Schüler:
Grundkenntnisse und Freude am Fach



Zeitaufwand Lehrperson:
ca. eine Stunde, je nach Fach,
Motivation und Verfügbarkeit auch
mehr

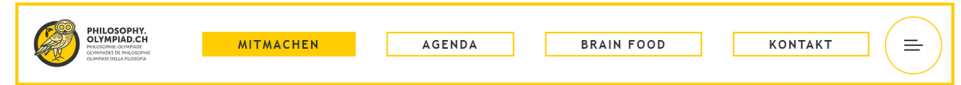
Bitte beachten Sie, dass sich die Modalitäten je nach Fach etwas unterscheiden können.

Auf der Homepage der jeweiligen Olympiade finden Sie alle Detailinformationen
([Biologie](#), [Chemie](#), [Geographie](#), [Informatik](#), [Mathematik](#), [Philosophie](#), [Physik](#), [Robotik](#),
[Wirtschaft](#)).

Lehrpersonen - Webseite

Zwei Varianten:

- Infos über Mitmachen-Seite (Philo)
- Explizite Seite für Lehrpersonen (Physik)



2020 in Bern stattfindet: Die zwei besten TeilnehmerInnen des Schweizer Finals reisen an die Internationale Philosophie-Olympiade (IPO), die im Mai in Lissabon abgehalten wird.

Vorgehen

Für die Teilnahme füllst Du einfach das untenstehende Formular aus, hängst Deinen Essay als word- oder pdf-Dokument an und schickst es ab! Das Dokument sollte **keinen Hinweis zu Dir** (Namen, Schule, etc.) enthalten, auch nicht im Dokumentnamen!

Für Lehrpersonen: Bitte verwenden Sie dasselbe Formular für die Angaben zu Ihren Schüler/innen (verwenden Sie ein Formular pro Schüler/in) und geben Sie uns an, wieviele insgesamt einen Essay geschrieben haben.



OLYMPIADE IM KLASSENZIMMER

Als Physik-Olympiade ist es unser Ziel, Jugendliche für Physik zu begeistern und Gleichgesinnte zusammenzubringen. Und dabei brauchen wir Sie! Helfen Sie uns, indem Sie Ihre Klassen motivieren, informieren und coachen. Und indem Sie Talente erkennen und ermutigen, egal ob ganze Schulklassen oder einzelne Schülerinnen und Schüler.



Teilnahme der ganzen Klasse auf Initiative der Lehrperson:
Online oder in Papierform



Selbstständige Teilnahme Schülerinnen und Schüler ohne
Lehrperson:
Online möglich



Notwendiges Niveau:
Grundkenntnisse und Freude an Physik



Zeitaufwand Lehrperson:
eine Stunde

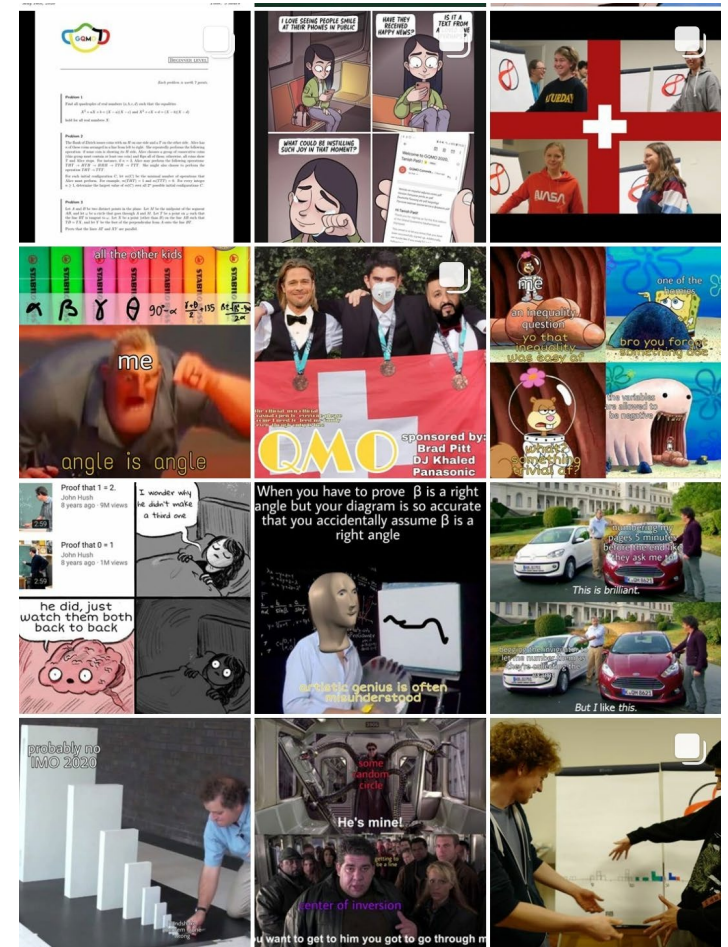
Jugendliche



K. Widmer 14. Sept. 2019

Beispiel für "Spass & Jugendlichkeit"

Der Instagram-Account der Mathematik-Olympiade



Jugendliche

Poster

- Eye-Catcher (Kurz & Prägnant, Ästhetisch)
- Fachliche Begeisterung
- Wichtigste Daten
- Keine Insider!
- Beide Geschlechter ansprechen
- Partner auflisten
- CDCI

=>Poster-Merkblatt



Neu: Postervorlagen

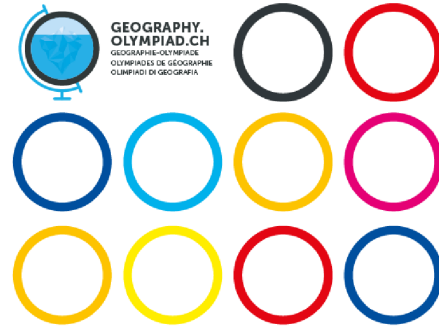


IN LOVE WITH EARTH'S COMPLEXITY?

Climate change is no fake news. Sustainable development is the most important global challenge. Maps and graphs are a source of wonder and awe. **Do you agree?** Join the Geography-Olympiad.

Participate in the Geography-Olympiad, the national competition for high-school students. After the national qualification round at your school, we will invite the top 20 students to the Esri summer camp in the Swiss National Park. Prepared for the Swiss Finals in autumn, you will show your talents and aim for one of the four positions in the Swiss delegation on the International Geography Olympiad IGeo 2019 in Hong Kong.

SCHEDULE:
3-9 MAY 2018: National qualification at your school
27-31 AUGUST 2018: Esri summer camp
AUTUMN 2018: Swiss Finals
AUGUST 2019: International Geography Olympiad IGeo in Hong Kong
Ask your teacher to register for the qualification.

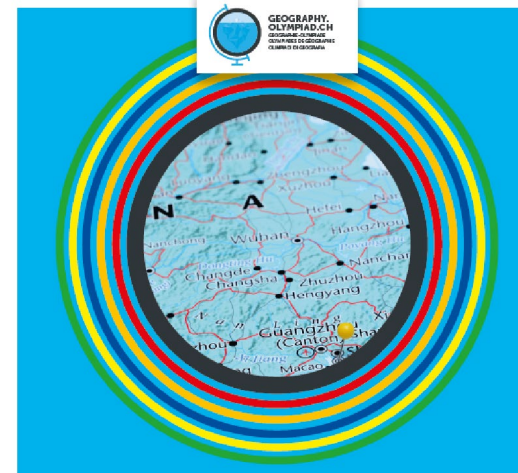


IN LOVE WITH EARTH'S COMPLEXITY?

Climate change is no fake news. Sustainable development is the most important global challenge. Maps and graphs are a source of wonder and awe. **Do you agree?** Join the Geography-Olympiad.

Participate in the Geography-Olympiad, the national competition for high-school students. After the national qualification round at your school, we will invite the top 20 students to the Esri summer camp in the Swiss National Park. Prepared for the Swiss Finals in autumn, you will show your talents and aim for one of the four positions in the Swiss delegation on the International Geography Olympiad IGeo 2019 in Hong Kong.

SCHEDULE:
3-9 MAY 2018: National qualification at your school | 27-31 AUGUST 2018: Esri summer camp
AUTUMN 2018: Swiss Finals | AUGUST 2019: International Geography Olympiad IGeo in Hong Kong
ASK YOUR TEACHER TO REGISTER FOR THE QUALIFICATION.



IN LOVE WITH EARTH'S COMPLEXITY?

Climate change is no fake news. Sustainable development is the most important global challenge. Maps and graphs are a source of wonder and awe. **Do you agree?** Join the Geography-Olympiad.

Participate in the Geography-Olympiad, the national competition for high-school students. After the national qualification round at your school, we will invite the top 20 students to the Esri summer camp in the Swiss National Park. Prepared for the Swiss Finals in autumn, you will show your talents and aim for one of the four positions in the Swiss delegation on the International Geography Olympiad IGeo 2019 in Hong Kong.

SCHEDULE:
3-9 MAY 2018: National qualification at your school
27-31 AUGUST 2018: Esri summer camp
AUTUMN 2018: Swiss Finals
AUGUST 2019: International Geography Olympiad IGeo in Hong Kong
ASK YOUR TEACHER TO REGISTER FOR THE QUALIFICATION.



IN LOVE WITH EARTH'S COMPLEXITY?

Climate change is no fake news. Sustainable development is the most important global challenge. Maps and graphs are a source of wonder and awe. **Do you agree?** Join the Geography-Olympiad.

Participate in the Geography-Olympiad, the national competition for high-school students. After the national qualification round at your school, we will invite the top 20 students to the Esri summer camp in the Swiss National Park. Prepared for the Swiss Finals in autumn, you will show your talents and aim for one of the four positions in the Swiss delegation on the International Geography Olympiad IGeo 2019 in Hong Kong.

SCHEDULE:
3-9 MAY 2018: National qualification at your school
27-31 AUGUST 2018: Esri summer camp
AUTUMN 2018: Swiss Finals
AUGUST 2019: International Geography Olympiad IGeo in Hong Kong
ASK YOUR TEACHER TO REGISTER FOR THE QUALIFICATION.



Poster der letzten Jahre

OLYMPIADES DE CHIMIE 2019/2020



Il y a comme une odeur de chimie... Arrives-tu à reconnaître les molécules odorantes du bazar?*

Es-tu passionné par la chimie? Alors viens nous montrer tes compétences aux Olympiades de Chimie! Après un premier tour effectué au gymnase ou à la maison, les 60 meilleurs élèves de Suisse et de la Principauté du Liechtenstein se rencontreront pour un weekend passionnant à l'Université de Bâle puis pour un examen central à l'Université de Berne. Si tu réussis à atteindre la finale, tu peux t'attendre à d'autres entraînements à l'EPF de Lausanne, à l'Université de Zurich ainsi qu'à une finale excitante dans les laboratoires de l'ETH Zurich. Réserve dès maintenant ta place pour les Olympiades Internationales de Chimie 2020 à Istanbul!

Agenda:
27.10.19: Date limite d'envoi du premier tour
29.11.-1.12.19: Week-end théorique, Université de Bâle
10.-11.1.20: Examen central, Université de Berne
31.1-2.2.20: Week-end laboratoire, EPF Lausanne
20.-22.3.20: Week-end théorique, Université de Zurich
13.-18.4.20: Finale nationale, ETH Zurich
7.-16.7.20: Olympiades Internationales de Chimie, Istanbul, Turquie

Tu trouveras plus d'informations sur chemistry.olympiad.ch

*Solutes: cinnamaldéhyde (en haut à gauche), cannabaldéhyde (en haut à droite), vanilline (en bas à gauche), anisone (en bas à droite)
Photo: spicer, Agnieszka Kowalczyk, olympiad.ch



BIOLOGIE-OLYMPIADE 2019



Melde dich bei deiner Biologie-lehrperson, um dich für die erste Runde anzumelden!

Agenda:

18.08.-0.10.18: Erste Runde an deiner Schule
11.-18.11.18: Vorbereitungswoche in Hergiswil LU
23.02.19: Zweite Runde in Lausanne, Bern, Breganzona und Sargans
23.-28.04.19: Nationale Finals in der Universität Bern
14.-21.07.19: Internationale Biologie-Olympiade in Ungarn

Wettere Infos auf biology.olympiad.ch



Farben

