

Entre octobre 2019 et avril 2020, ETH en route rend visite aux collèges suivants:

Kantonsschule Limmattal, Urdorf (ZH)

28.-29.10.2019, Journée d'action: mardi, 29.10.

Kollegium Spiritus Sanctus, Brig (VS)

28.-29.11.2019, Journée d'action: vendredi, 29.11.

Kantonsschule Wettingen (AG)

Jeudi 12.12.2019

Kantonsschulen Trogen (AR)

3.-4.3.2020, Journée d'action: vendredi 4.3.

Lycée-Collège La Planta, Sion (VS)

9.-10.3.2020, Journée d'action: mardi 10.3.

Kantonsschule Burggraben St. Gallen (SG)

Vendredi 3.4.2020

ETH en route

L'exposition itinérante ETH en route se rend dans les lycées de Suisse depuis 2005. L'ETH Zurich entend par là sensibiliser les jeunes aux filières des sciences naturelles et techniques et donner une image réaliste des études dans une école polytechnique.

ETH en route est organisé par le domaine «Student Services» (StS). Ce dernier propose régulièrement des événements pour l'orientation et offre des possibilités de consultation pour les personnes souhaitant commencer leurs études et les étudiants du cycle bachelor.

De plus amples informations sont disponibles sur:
www.ethz.ch/unterwegs →

Contact

ETH Zurich
Student Services (StS)
Gaby Klaey Schoenenberger
Raemistrasse 101
8092 Zurich

Tél. 044 632 60 51
gaby.klaey@sts.ethz.ch
www.ethz.ch/unterwegs

ETH zürich



ETH en route

Lycée-Collège de la Planta, Sion

9 - 10 mars 2020

ETH en route éveille l'intérêt pour les sciences naturelles et la technique

Changement climatique, pénurie alimentaire et crise énergétique: ces problèmes nous concernent tous. Les ingénieurs et les scientifiques recherchent des solutions. ETH en route vous permet de découvrir les possibilités offertes par les filières d'études de l'ETH Zurich.

Des étudiants répondront à vos questions et vous montreront les résultats de leurs travaux. De plus, plusieurs professeurs et professeures de l'ETH Zurich vous présenteront des sujets de recherche actuels et se tiendront à votre disposition pour échanger des idées. Venez visiter ETH en route. Nous nous réjouissons de vous accueillir.



Exposition du 10 mars

Des étudiants de l'ETH Zurich informent sur les filières de formations suivantes 9.45 – 15.35

Architecture et construction

Architecture, Génie civil, Génie de l'environnement, Ingénierie géospatiale

Sciences de l'ingénieur

Électricité et technologies de l'information, Génie mécanique, Informatique, Science des matériaux

Sciences naturelles et mathématiques

Biologie, Chimie, Mathématiques, Physique, Sciences pharmaceutiques

Sciences naturelles orientées

Médecine humaine, Sciences agronomiques, Sciences alimentaires, Sciences de la terre, Sciences et technologie de la santé, Sciences naturelles de l'environnement

Événement d'ouverture du 9 mars, Aula

Du Collège à Sion au Poly à Zurich – 4 portraits

Rémy Carron (Architecture), Nathan Pharizat (Électricité et technologies de l'information), Cindy Solliard (Sciences alimentaires)

Yann Guggisberg (Mathématiques)

15.30 – 16.25

Présentations du 10 mars, Aula

Téléphones portables, tablettes et ordinateurs: comment réduire leur empreinte énergétique?

Prof. Mathieu Luisier

9.00 – 9.40

Comment peut-on atteindre les objectifs de l'accord de Paris sur le climat? Le rôle de la gestion durable des terres.

Dr. Edouard Léopold Davin

10.00 – 10.40

Comment les espèces répondent-elles aux changements climatiques?

Prof. Loïc Pellissier

13.00 – 13.40

Climat: Trois vérités bonnes à répéter

Prof. Sonia Seneviratne

14.00 – 14.45

Lieu de l'événement:

Lycée-Collège de la Planta, Avenue du Petit-Chasseur 1, 1950 Sion