



# Etudes en Suisse

Corinne Tocmacov

Décembre 2016



GERMANY

FRANCE

AUSTRIA


**BERN**

SWITZERLAND

ITALY



# Agenda

- Ecoles en Suisse Romande
  - Classifications des écoles
  - Conditions d'entrée
  - Frais d'études
- 



# Ecoles en Suisse Romande

## Hautes écoles universitaires

- 4 universités et 1 école polytechnique
- Médecine, Lettres, Droit, Economie, Science, Ingénierie, Architecture, Psychologie, etc...

## Hautes écoles spécialisées

- 28 écoles dans 7 cantons, avec 46 filières
- Design et Arts visuels, Economie et Services, Ingénierie et Architecture, Musique et Arts de la scène, Santé, Travail

## Hautes écoles pédagogiques

- 3 écoles couvrant 5 cantons
- Enseignement primaire, secondaire et spécialisé

### Université de Neuchâtel

- 4,400 étudiants
- 22% internationaux



### Université de Fribourg

- 10,000 étudiants
- 21% internationaux



### Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne

- 10,100 étudiants
- 54% internationaux



### Université de Lausanne

- 14,200 étudiants



### Université de Genève

- 16,900 étudiants
- 40% internationaux



# Top 5 Universités Suisses



ETH zürich

Eidgenössische  
Technische  
Hochschule Zürich

8



EPFL  
ÉCOLE POLYTECHNIQUE  
FÉDÉRALE DE LAUSANNE

Ecole  
Polytechnique  
Fédérale de  
Lausanne

14



Universität  
Zürich<sup>UZH</sup>

Universität Zürich

80



UNIVERSITÉ  
DE GENÈVE

Université de  
Genève

95



Unil  
UNIL | Université de Lausanne

Université de  
Lausanne

138



# Conditions d'entrée générales

- ▶ High School Diploma, portant sur 6 branches suivies en continu pendant les 3 dernières années:
  1. Première langue
  2. Deuxième langue
  3. Mathématiques
  4. Sciences naturelles (biologie, chimie ou physique)
  5. Sciences humaines et sociales (géographie, histoire ou économie/droit)
  6. Choix libre (parmi les branches 2, 4 ou 5)
- ▶ Maîtrise de la langue française (niveau B2 ou C1 avec attestation) ou AP French



# Conditions d'entrée spécifiques

## ➤ EPFL

### ➤ 4 Advanced Placements (note minimum 3):

- Mathématiques
- Physiques ou chimie
- Langue maternelle
- Langue étrangère

## ➤ Universités

### ➤ 2 années d'études universitaires **ou** 5 Advanced Placements (note minimum 3):

- 2 langues
- Mathématiques/Calculus
- Sciences (chimie, biologie ou physique)
- Sciences humaines et sociales (géographie ou histoire)



# EPFL: Ecole polytechnique

- Classification: Numéro 1 mondial en français (ARWU)
- Admission 1e année: diplôme européen ou baccalauréat international IB, ou examen d'admission
- Admission au CMS (Cours de Mathématiques Spéciales): diplôme étranger
  - Admission sur dossier. Commission d'admission en juillet, décision en août
  - Taux de réussite: 20%






# HEC: Hautes Etudes Commerciales


- Baccalauréat universitaire ès Sciences en management ou Baccalauréat universitaire ès Sciences en économie politique
- Surpassée par l'Université St.Gallen et l'IMD
- Admission 1e année: high school diploma + 5 APs





# Frais d'études

- Taxes: CHF 500 – 800 par semestre
  - Certaines écoles chargent plus pour les étudiants étrangers
  - Les écoles privées sont plus chères, ainsi que certaines hautes écoles spécialisées
- Frais de logement: environ CHF 800-1,000 par mois
- Bourses d'études: système décentralisé, chaque canton a sa propre législation
  - Les ressources financières de l'étudiant et de ses parents sont comparées au montant à payer pour les études



# Enfin, pourquoi étudier en Suisse?

- Frais d'études peu élevés
- Ecoles à renommée internationale
- Taux élevé d'étudiants internationaux (intégration facile)
- Expérience internationale enrichissante
- Proche des montagnes suisses et du ski!

Plus d'informations:

[swissuniversities](#) – un organe commun relatif à la politique en matière de hautes écoles



Questions?

MERCI

