

les ressources éducatives libres

dans le spectre de l'open science



CONFÉRENCE

JEUDI 11 MAI 2023

14h15-17h00 Uni Dufour, U300

Entrée libre

unige.ch/-/dis/conference

Orbitrons, CC BY Brickset (2015), <https://flic.kr/p/r1H711>

BIBLIOTHÈQUE



**UNIVERSITÉ
DE GENÈVE**

14h15 Introduction

14h20

De la science à l'éducation ouvertes et libres : les REL un levier pour ouvrir les pratiques ? | Dre Barbara Class, enseignante-chercheuse à l'UNIGE (FPSE, TECFA & ERDIE)

Au niveau institutionnel, la science ouverte est largement soutenue en Suisse, que ce soit avec les initiatives en termes d'accès ouvert des articles et des données de recherche ou plus récemment avec une ouverture qualitative à l'évaluation de la recherche. Dans cet exposé, nous proposons de commencer par présenter l'Education ouverte et libre (EOL) dans le paysage de l'ouvert et du libre pour ensuite focaliser sur les Ressources éducatives libres (REL), point d'intérêt majeur pour les bibliothécaires. Nous examinerons la multiplicité de REL présentes à l'UNIGE pour ensuite aborder les problématiques liées aux REL d'une part et à leur hébergement d'autre part.

15h00 Pause

15h30

Travailler avec les REL: le rôle de la Bibliothèque ZHAW | Roger Flühler, spécialiste REL à la Bibliothèque ZHAW

La ZHAW est la première haute école suisse à disposer d'une stratégie en matière de REL. Cette présentation permettra de présenter les différentes activités de l'équipe en charge des REL à la Bibliothèque ZHAW : sensibilisation aux REL, formation des enseignant-es et des étudiant-es, création d'une communauté, co-production de REL avec des étudiant-es, etc.

16h15

Promotion des plates-formes et des ressources éducatives libres : approches et réalisations dans le cadre du projet swissuniversities d-skills | Dr Denis Gillet, directeur du groupe REACT de recherche en Systèmes d'Interaction de l'EPFL (Centre LEARN et Faculté d'ingénierie)

Dans cette présentation, les objectifs du projet ainsi que les défis de la promotion des pratiques et des technologies associées aux REL seront discutés. Des ressources développées et des expériences réalisées pour le développement des compétences numériques seront présentées.

Modération par Laure Mellifluo et Nicolas Prongué