

MOOC OSUG

Réingénierie du MOOC
« Vers d'autres planètes habitables »

PROJET + FORMULAIRE DE DEMANDE
AUDIOVISUEL



PRODUCTION DE RESSOURCES



La question de la vie sur d'autres planètes que la Terre est une question fascinante. Au cours de ce MOOC, nous partirons à la recherche d'autres mondes habitables. Un MOOC, Massive Open Online Course est un cours ouvert à tous gratuitement et disponible sur un temps donné. Il comprend plusieurs modules de cours contenant des capsules vidéos.

Objectifs pédagogiques

Objectif initial : rendre disponibles à un large public les connaissances actuelles sur la recherche d'autres planètes habitables.

Objectif de la réingénierie : finalisation du MOOC avec ajout de 3 vidéos comblant les manques spécifiques identifiés lors de la première session, et renforcement de l'interaction et de l'animation du forum.

3059
Inscrits

62
Nationalités d'apprenants

Porteurs du projet
David Mouillet
(OBSERVATOIRE DES SCIENCES
DE L'UNIVERS DE GRENOBLE (OSUG))

Accompagnement DAPI
Audiovisuel et communication
Marie Juliana Peroz-Jacob
Lucas Laporte
Karine Cannard

11
Enseignants impliqués



Points forts

- Actualisation des ressources
- Interaction avec les apprenants



Difficultés

- Suivi du forum
- Évaluation par les pairs



Comment mener un projet similaire ?



Accompagnement pédagogique et COUP DE POUCE

<https://formulaire.univ-grenoble-alpes.fr/accompagnement-pedagogique>



Accompagnement pédagogique audiovisuel

<https://formulaire.univ-grenoble-alpes.fr/inscriptions/demande-dav>