

Réaliser une visite immersive en 360° - Webinaire le 18 juin

Publié le 16 juin 2021 – Mis à jour le 23 juin 2021

VENREDI 18/06

ÉCOLE
NATIONALE
SUPÉRIEURE

GÉOLOGIE
Nantes

CONCEPTION D'UN
GÉOLOGIQUE VIRTUEL
AVEC YANN HA...

The poster features a background image of a 360-degree virtual geological site, showing a dark, layered landscape under a blue sky. On the left, there is a blue circular logo with a hammer and pickaxe icon, containing the text 'ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE' and 'GÉOLOGIE Nantes'. On the right, there is a portrait of a man, Yann Ha, wearing a dark blue polo shirt with a pink stripe across the chest.

Date(s)

le 18 juin 2021

à 10h

Webinaire organisé par la cartotalents avec l'intervention de Yann Hautevelle, directeur des études à l' ENSG (Ecole Nationale supérieure de Géologie) de Nancy. Ce webinaire aura lieu vendredi 18 juin 2021 à 10h et est ouvert à tous. Ce webinaire excursion réellement suivie par des élèves de l'Ecole Nationale Supérieure de Géologie dans le cadre de leurs enseignements de terrain. Cette excursion est virtuelle et interactive qui a été conçue à partir d'une excursion composée de plusieurs photosphères 360° compilées à l'aide d'un logiciel de conception de visites virtuelles. Les enseignements réalisés sur le terrain, dans la nature, bénéficient d'une place centrale dans les formations universitaires en géosciences. Ces enseignements sont fondamentaux car ils permettent notamment :

- d'apprendre à observer, décrire et interpréter les objets naturels dans leur contexte,
- de manipuler les différentes échelles d'observation (de l'échelle du cristal à l'échelle des grands paysages)
- de reconstruire des histoires géologiques à partir d'observations de terrain.

Pour les inscriptions c'est ici :

<https://vu.fr/9CHp>(<https://vu.fr/9CHp>)

[Voir le message dans votre navigateur](https://mailchi.mp/139362ec6100/webinairecarto_20210212-6195927?e=25abb5ea0c)(https://mailchi.mp/139362ec6100/webinairecarto_20210212-6195927?e=25abb5ea0c)

Contact

Julien Morice - Ingénieur pédagogique - IMT Atlantique, Animateur de la cartographie des talents pédagogiques : contact@cartotalents.fr(<mailto:contact%40cartotalents%2Efr?Subject=&body=>)

[Site web de la Cartographie des talents pédagogiques](https://www.cartotalents.fr/) (<https://www.cartotalents.fr/>)

<https://ippa.uca.fr/actualites/realiser-une-visite-immersive-en-360-webinaire-le-18-juin>(<https://ippa.uca.fr/actualites/realiser-une-visite-immersive-en-360-webinaire-le-18-juin>)