

PLONGÉE

dans le monde infini
des **FRACTALES**

*PARTICIPEZ À LA CONSTRUCTION
D'UNE FRACTALE GÉANTE EN 3D*

EXPOSITION INTERACTIVE

16 mai – 30 juillet 2021

Salle d'exposition de l'UNIGE
Uni Carl Vogt | 66 bd Carl-Vogt

HORAIRES

Lundi – vendredi
7h30-19h

JOURNÉE INTERNATIONALE DES MUSÉES

Dimanche 16 mai
14h-18h

unige.ch/-/fractales



SwissMAP

The Mathematics of Physics
National Centre of Competence in Research



**UNIVERSITÉ
DE GENÈVE**

**Qu'est-ce qu'une fractale?
Ça sert à quelque chose?
Peut-on en fabriquer soi-même?
C'est de l'art ou c'est des maths?
Les maths, ce ne sont pas que des calculs?**

Pour avoir des réponses à toutes ces questions, venez découvrir notre exposition interactive. À l'aide de six cartes de visites, chaque personne construit un cube et l'incorpore à la plus grande fractale de Suisse.

Jusqu'au 16 mai

Construction des cubes de niveau 1 chez vous/dans vos classes

Du 16 mai au 30 juillet

Exposition interactive sur les fractales ouverte au grand public et aux classes.

Les participant-es ayant déjà construit un cube peuvent l'amener à la salle et en profiter pour visiter l'exposition (et construire des cubes supplémentaires).

Les participant-es n'ayant pas encore construit un cube peuvent le faire sur place en plus de la visite de l'exposition.

30 juillet

Nous aurons tous/toutes ensemble construit la plus grande fractale en 3D de Suisse!

Ouvertures exceptionnelles

- le dimanche 16 avril, de 14h à 18h
- le samedi 12 juin, de 14h à 18h

Visites pour scolaires (le matin)

Sur inscription: megamenger@unige.ch

- mercredi 19 mai
- vendredi 28 mai
- mardi 8 juin
- mercredi 16 juin
- mardi 22 juin

ORGANISATION

Mathscope@large / Sciencescope