



# PERSPECTIVES

## L'univers mathématique de M.C. Escher

Cette exposition, en provenance de l'Université de Genève, propose une exploration des thèmes mathématiques récurrents dans l'œuvre de l'artiste néerlandais M.C. Escher (1898-1972) et dévoile une intrigante harmonie entre créativité artistique et rigueur mathématique.

Les architectures impossibles invitent à la découverte des dimensions et de la perspective tandis que la géométrie hyperbolique plonge le public dans un monde régi par des lois surprenantes. Les pavages, omniprésents chez M.C. Escher, se révèlent comme des outils créatifs, permettant de dessiner et de colorier mais aussi de découvrir des résultats de recherche très récents.

### EXPOSITION

26 septembre - 22 novembre 2024

### HORAIRES

Lundi-vendredi: 7h30 à 18h30

[go.unine.ch/perspectives](http://go.unine.ch/perspectives)

### VISITES GUIDÉES

#### Adultes:

dates et heures à ajouter

#### Familles:

dates et heures à ajouter

#### Scolaires:

sur demande,  
[secretariat.maths@unine.ch](mailto:secretariat.maths@unine.ch)

**unine**  
Université de Neuchâtel  
Faculté des sciences