

# COMME DES MOUTONS ? L'EXPO OÙ IL Y A FOULE...

“Comme des moutons ?” est une exposition produite par Universcience. Elle propose de déconstruire l'image négative régulièrement associée à la foule. En effet, objet de nombreuses critiques, la foule est souvent perçue, dans notre imaginaire collectif, comme une étrange et inquiétante créature. Phénomène abordé pour la première fois dans une exposition culturelle et scientifique, sous un angle contemporain, gai et coloré, l'exposition “Comme des moutons ?” plonge les visiteuses et visiteurs dans un parcours inédit et interactif, au cœur de la mécanique inconsciente des foules humaines. Nous sommes la foule, mais sommes-nous des moutons pour autant ?

L'exposition présentée au Quai des Savoirs proposera ainsi, **du 31 janvier au 2 novembre 2025**, un parcours de visite original, immersif et participatif, articulé autour de 3 grandes thématiques : les **foules compactes**, les **foules piétonnes**, et les **foules numériques**.



**31 JANVIER -  
2 NOVEMBRE  
2025**

**DES LE MARDI 4 MARS 2025**

**OFFRES SCOLAIRES  
PROPOSEES AUX**

**COLLEGES  
LYCEES**

**POUR RESERVER :**

**[reservation.quai-des-savoirs@culture.toulouse-metropole.fr](mailto:reservation.quai-des-savoirs@culture.toulouse-metropole.fr)**

# INFORMATIONS PRATIQUES

## RESERVATIONS OUVERTES A L'ADRESSE MAIL SUIVANTE :

**[reservation.quai-des-savoirs@culture.toulouse-metropole.fr](mailto:reservation.quai-des-savoirs@culture.toulouse-metropole.fr)**

### COLLEGE -1h45-

***“ Comme des Moutons ? ... Les mécaniques de la foule physique dévoilées, les dessous de la foule numérique décryptés ”***

“ Le propos scientifique de l'exposition se décline en 3 parties.

A haute densité les comportements humains suivent les lois de la mécanique des fluides (*Espace Foules Compactes*), à densité intermédiaire les comportements humains relèvent de la psychologie comportementale et de la sociologie (*Espace Foules Piétonnes*), et en l'absence de densité humaine, les foules se déplacent et les rumeurs investissent le champ des réseaux sociaux. (*Espace Foules Numériques*).

La visite suivra ce fil scientifique en traversant les différents espaces et permettra aux élèves de vivre diverses expériences, collectives ou individuelles. Ils pourront ainsi appréhender au mieux la notion de foules ainsi que les mécanismes pesant sur nos comportements au sein d'un groupe. L'organisation supposera une alternance entre temps de visite libre et temps de focus sur différents dispositifs de l'exposition “

### LYCEE -1h45-

***“ Foules visibles, foules invisibles : de la masse humaine à la nuée numérique ”***

« Quelle soit physique ou virtuelle, la foule nous accompagne souvent dans notre quotidien. Des manifestations de rue en passant par des stades faisant la holla où encore face à la masse numérique d'opinions générées par les réseaux sociaux ; l'émulation collective qui nous entoure nous conduit à adopter des comportements collectifs, représentatifs du vivre ensemble.

En alternant entre mécanique des fluides, distanciation sociale et opinions virtuelles, la visite tentera de décrypter au mieux les mécanismes (physiques et numériques) des mouvements de masse et d'apporter un regard différent, positif, sur cette notion de foule.

L'organisation de la visite alternera entre visite en sous-groupes, expériences collectives et séquences dirigées »

## CONTACT

Pour avoir des informations sur l'exposition et son utilisation pédagogique, vous pouvez vous adresser à :

**[service.educatif.qds@toulouse-metropole.fr](mailto:service.educatif.qds@toulouse-metropole.fr)**

ou contacter notre enseignant chargé de mission *Mathieu JANET* :

**[mathieu.janet@toulouse-metropole.fr](mailto:mathieu.janet@toulouse-metropole.fr)**