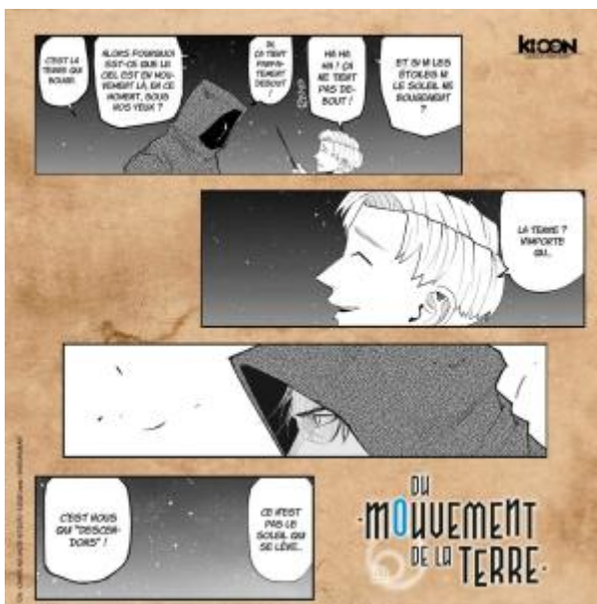


EXPOSITIONS TEMPORAIRES - PARCOURS JEU

Du mouvement de la Terre

À l'occasion de la parution de la série Du mouvement de la Terre aux éditions Ki-oon, le manga fait sa révolution astronomique au musée des Arts et Métiers du 22 septembre au 19 novembre 2023.



Dans l'Europe de la fin du Moyen Âge, la religion régit la société et le moindre faux pas mène à la torture et au bûcher. Les sciences, au service du dogme, servent à prouver la centralité de la Terre et des Hommes, créations ultimes de Dieu. Gare à qui remettrait cette idée en cause...

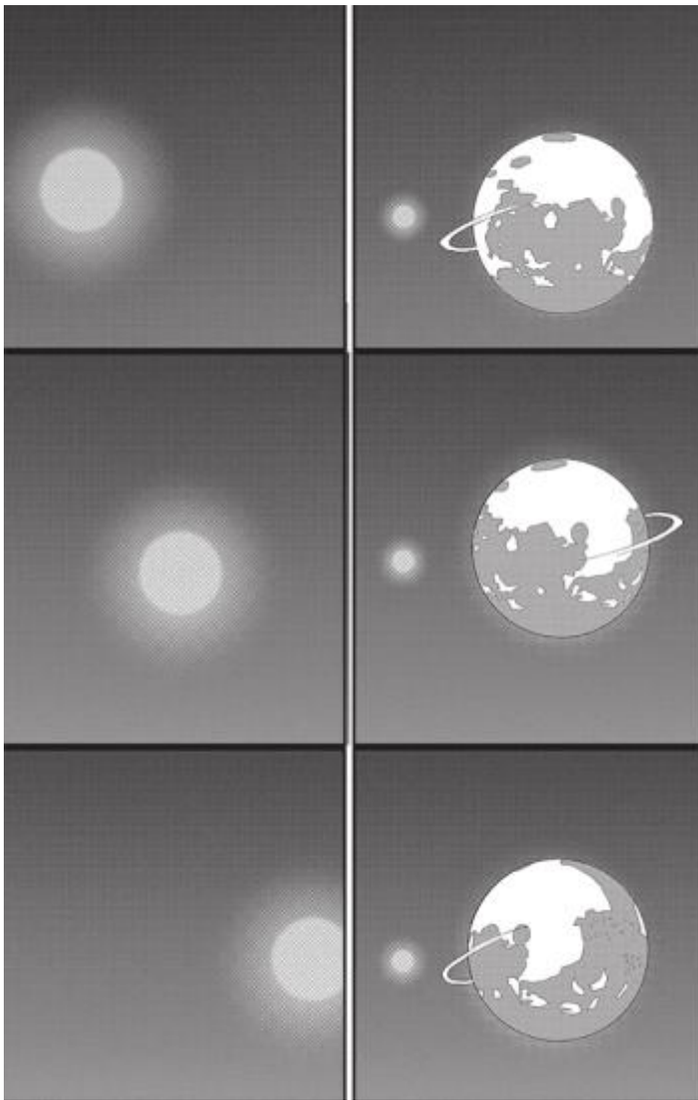
Partez sur les traces du jeune Rafal, petit prodige tiraillé entre ses convictions théologiques et une toute nouvelle perception du ciel étoilé, l'héliocentrisme. Le rejoindront dans sa quête de vérité des hommes et des femmes déterminés à démontrer que le Soleil est au centre de l'Univers.

Le parcours jeu investit la collection permanente, associant la présentation de reproductions de planches illustrées du manga *Du mouvement de la Terre* à une application mobile autour de 8 étapes, conçue pour les amateurs de science et d'histoire(s). Embarquez pour un voyage ludique au cœur de nos collections, une petite surprise vous attend à l'arrivée de votre périple !

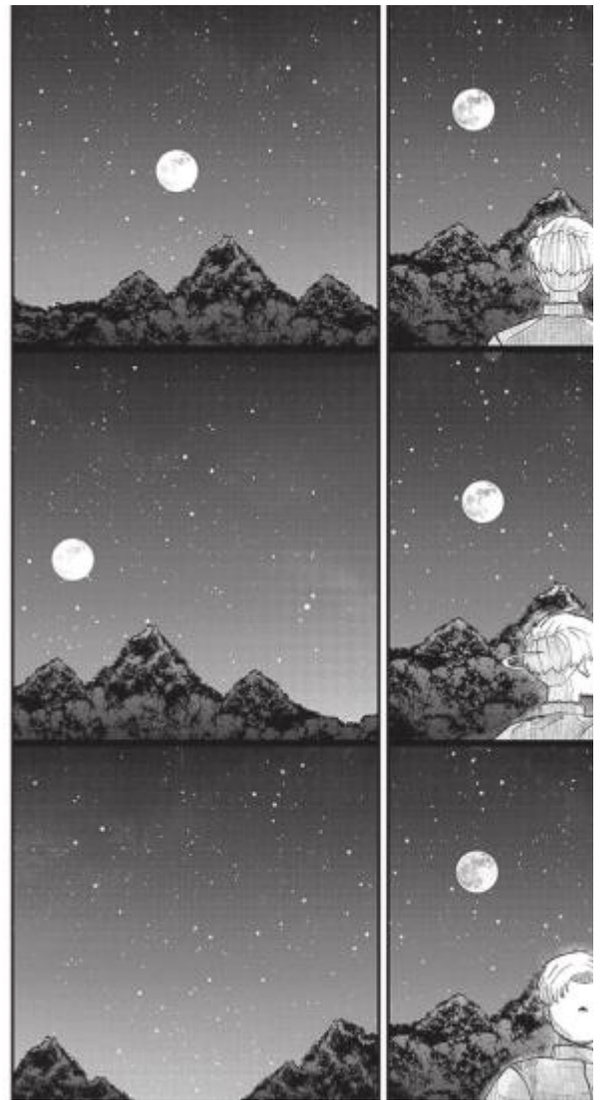
L'exploration débute dans la collection Instruments scientifiques : découvrez l'astrolabe, ce « preneur d'astres » qui permet de mesurer la hauteur des étoiles ; explorez le ciel grâce à la lunette astronomique qui révèle quantité d'étoiles invisibles à l'œil nu ; dessinez la trajectoire des astres grâce à un compas géométrique ; suivez le mouvement des étoiles, des planètes, de la Terre, de la Lune et du Soleil... avec des instruments étonnants comme la sphère armillaire, le tellurium ou encore l'Astrarium.

La visite se poursuit dans la collection Communication autour d'une invention qui a révolutionné le moyen de diffuser les idées nouvelles comme celles de Copernic : on dit que l'imprimerie est l'un des vecteurs de cette révolution scientifique du XVI^e siècle.

La fin du parcours vous conduit dans l'église Saint-Martin-des-Champs, lieu chargé d'histoire. Sous vos pieds « dorment » les vestiges d'une basilique funéraire construite sous les rois mérovingiens au VI^e siècle. Au centre du chœur, oscille le célèbre pendule de Foucault qui vous fera tourner la tête et avoir la preuve du mouvement de la Terre... Retrouvez dans la salle dite « tour chapelle », attenante à l'église Saint-Martin-des-Champs, la présentation de seize planches du manga *Du mouvement de la Terre* dont une planche lenticulaire.



OHI - CHIKYU NO UNDO NI TSLUTE. ©2020 UOTO / SHOGAKUKAN



La fin du parcours vous conduit dans l'église Saint-Martin-des-Champs, lieu chargé d'histoire. Sous vos pieds « dorment » les vestiges d'une basilique funéraire construite sous les rois mérovingiens au VI^e siècle. Au centre du chœur, oscille le célèbre pendule de Foucault qui vous fera tourner la tête et avoir la preuve du mouvement de la Terre... Retrouvez dans la salle dite « tour chapelle », attenante à l'église Saint-Martin-des-Champs, la présentation de seize planches du manga *Du mouvement de la Terre* dont une planche lenticulaire.

>> À NOTER : L'application sera disponible le 22 septembre à partir de 18h !

PARTENAIRES

[Éditions Ki-oon](http://www.ki-oon.com)





22 septembre 2023

19 novembre 2023

Musée des Arts et Métiers

60 rue Réaumur, Paris 3^e

ACCES

[➔ Plus d'info sur les tarifs](#)

contenus exclusifs

Le manga fait sa révolution astronomique

À l'occasion de l'inauguration du parcours jeu autour du manga *Du mouvement de la Terre*, le musée des Arts et Métiers et les éditions Ki-oon vous invitent à une table ronde sur le thème *Le manga fait sa révolution astronomique*. Dès 18 heures, venez tester en avant-première l'application du parcours jeu !

VENDREDI SOIR AU MUSÉE

Vendredi 22 septembre 2023 de 19h à 22h

Amphi Abbé Grégoire

