



Le plus grand rassemblement astronomique jamais organisé

publié le 15/03/2009

Descriptif :

Les "100 heures (L'heure est une unité de mesure :) d'astronomie (Avec plus de 6 000 ans d'Histoire, l'astronomie est probablement la plus ancienne des sciences naturelles, ses origines...)" auront lieu du 2 au 5 avril 2009. Une opération sans précédent qui se déroulera simultanément et en continu tout autour du globe terrestre. Son objectif est de permettre au plus grand nombre (Un nombre est un concept caractérisant une unité, une collection d'unités ou une fraction d'unité.) de personnes de découvrir les merveilles du ciel (Le ciel est l'atmosphère de la Terre telle qu'elle est vue par les êtres humains depuis le sol de la planète.).

[Le plus grand rassemblement astronomique jamais organisé](#)



**Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.