



« Vieillessement : un mouvement perpétuel ? »

publié le 27/02/2018

Descriptif :

Une vidéoconférence de l'Académie des sciences : « Vieillessement : un mouvement perpétuel ? »



Le **mardi 13 mars 2018 à 10h30**, dans le cadre du cycle de conférences pour les lycéens proposé par l'**Académie des sciences**, *Alice Guionnet*, mathématicienne et membre de l'Académie expliquera ce phénomène étonnant par des modèles très simples issus des probabilités et de la mécanique statistique.

Les élèves ainsi que leurs enseignants seront ainsi amenés à comprendre le phénomène de vieillissement comme un mouvement perpétuel dans un environnement aléatoire.

Pour suivre cette conférence gratuitement et en direct, rendez-vous le **mardi 13 mars à 10h30** sur le site de l'Académie des sciences :

► [Vieillessement : un mouvement perpétuel ? - Conférence en direct](#) ↗

Vous pouvez aussi voir la conférence sur [la chaîne YouTube de l'Académie des sciences](#) ↗.



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.