



Dans le cadre de
l'Année Mondiale de l'Astronomie

**la Société d'astronomie
populaire de Limoges**

et

**l'Institut de Recherche sur
Enseignement des Mathématiques**



vous invitent à une nouvelle

conférence

À la recherche d'une Vie sur Mars

par **Frédéric Foucher**, chercheur en exobiologie
au Centre de Biophysique Moléculaire d'Orléans

Vendredi 13 novembre 2009 à 20h30

à l'amphithéâtre Billy, Faculté des Sciences et Techniques
de Limoges, 123, avenue Albert-Thomas

La découverte d'une vie sur la planète Mars aurait des conséquences énormes tant sur le plan scientifique que philosophique.

Les prochaines missions spatiales analyseront le sol martien à la recherche d'une Vie actuelle ou passée. Dans sa jeunesse, Mars a connu des conditions similaires à celles ayant existé sur notre Terre. La Vie aurait donc très bien pu s'y développer et des fossiles d'organismes primitifs pourraient être retrouvés.

Renseignements :

- 05 55 06 38 67 (répondeur)
- 05 55 50 20 29
- <http://saplimoges.fr>

**Entrée libre
et gratuite**



IREM Institut de Recherche
sur l'Enseignement des Mathématiques



Centre de Biophysique Moléculaire



CCSTI Limousin
SCIENTES



Ville de
Limoges



HAUTE-VIENNE
CONSEIL GÉNÉRAL



AMAOS en Limousin