



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



CBM  
Centre de Biophysique Moléculaire



RE  
C  
R  
E  
SCIENTES  
CCSTI Limousin



Ville de  
Limoges



HAUTE-VIENNE  
CONSEIL GÉNÉRAL



AMAOS en Limousin