



Agence Universitaire de la
Francophonie



EMIG
Ecole des Mines de
l'Industrie et de la Géologie



UBMA
Université Badji Mocker
d'Annaba (Algérie)

MANIFESTATION SCIENTIFIQUE

ROBOT MILLENIUM ET EUROCODE

L'**E**cole des **M**ines, de l'**I**ndustrie et de la **G**éologie (**EMIG**) organise une séance de démonstration et application du logiciel Robot Millenium au calcul des structures métalliques et aux structures en béton et une présentation des normes de calcul " Eurocode " .

Date : Samedi 23 décembre 2006 à 16H

Lieu : Amphithéâtre M019 EMIG.

PROGRAMME :

16h - 17h : Démonstration et application du logiciel Robot Millenium, calcul des structures métalliques et en béton .

17h - 18h : Présentation des Eurocodes : normes européennes de conception, de dimensionnement et de justification des structures de bâtiments et de génie civil.

Animateur : Dr Hadidane Yazid, Maître de conférence au Département de Génie Civil à l'Université d'Annaba en Algérie.

Information : A l'EMIG Département Mines et Géologie
BP : 732 Niamey – Tel : 20 31 51 00 Cel : 96 99 48 36
E-mail : emig@intnet.ne
Site web : www.emig-niger.org