



## A VOS AGENDAS !

### **Le Forum Mondial de l'Eau rencontre les Marseillais à la Foire de Marseille**

Vous savez que le Forum Mondial de l'Eau aura lieu à Marseille du 12 au 17 mars 2012.

#### **Activités sur le stand de la Foire de Marseille**

Pour rencontrer les Marseillais et en dire plus sur ce grand événement qui rassemblera plus de 20 000 personnes de plus de 140 pays, le Comité International du Forum sera présent à la Foire de Marseille du 23 septembre au 03 octobre 2011.

Sur un stand de 185 m2 offert par la Safim, les Provençaux pourront découvrir des animations pédagogiques grand public sur le cycle de l'eau notamment avec le sous-marin terrestre Le Notilus. Les plus jeunes auront le plaisir de participer à une chasse au trésor éducative sur le voilier terrestre Le Galion, alors que les enfants pourront littéralement « déposer leur empreinte » sur la planète bleue, puisqu'une plasticienne leur proposera de co-créeer un Cool Globe « vierge » qui sera exposé pendant le Forum.

#### **Conférence de presse**

Une conférence de presse sera organisée le **lundi 26 septembre à 11 h 00** à la salle de presse de la Safim.

Vous en saurez plus sur :

- Comment les Provençaux peuvent contribuer au Forum des solutions, notamment avec :
  - o l'appel à bénévoles
  - o l'appel à participation des « acteurs économiques locaux et régionaux »
- Les labellisations en cours (actions et événements)
- Le 6<sup>ème</sup> Forum Mondial de l'Eau et son impact dans notre ville

*La conférence de presse sera suivie d'un cocktail.*

**Merci de confirmer votre présence afin de pouvoir accéder à la Foire.**

Aurore Sun – Attachée de presse: +33 (0)6 19 80 42 67 // [a.sun@worldwaterforum6.org](mailto:a.sun@worldwaterforum6.org)

En savoir plus : [www.worldwaterforum6.org](http://www.worldwaterforum6.org)

**Qui** : Le Forum Mondial de l'Eau

**Quoi** : Conférence de presse – Présentation

**Où** : Parc Chanot, Foire de Marseille, salle de presse

**Quand** : Lundi 26 septembre de 11 h 00 à 12 h 00, suivi d'un cocktail