

3<sup>e</sup> SEMAINE DE LA CONSCIENCE ENERGETIQUE ET DE L'INNOVATION

# Les défis de l'énergie

2 tables rondes **grand public** avec des experts

**Palais des Expositions de Grasse**

22 Cours Honoré Cresp à Grasse

Parking Cresp



**Vendredi 13 octobre 2006, 19h-21h**  
**Quelles solutions pour un transport et une  
mobilité énergétiquement durables ?**

**Samedi 14 octobre 2006, 10h-12h**  
**Ces énergies propres qui soulèvent  
de nouveaux défis**

Entrée  
libre



Vers une conscience énergétique européenne

Entrée  
libre

3° SEMAINE DE LA CONSCIENCE ENERGETIQUE ET DE L'INNOVATION

# Les défis de l'énergie

Vendredi 13 Octobre 19-00-21:00

## Quelles solutions pour un transport et une mobilité énergétiquement durables ?

Les transports sont à l'origine de 25 % des consommations d'énergie et d'un tiers des émissions de CO2. En outre, 80% des émissions du secteur des transports proviennent du transport routier. Faire évoluer les comportements en matière de transport et de mobilité est l'une des priorités d'eden. Ces évolutions de comportement peuvent être facilitées par de nouvelles technologies et de nouvelles offres de services permettant une autre mobilité. Des conférenciers viendront éclairer ces différentes pistes.

**Intervenants :** Marion Mesnage, eden et chercheur senior d'Accenture Technology Labs, Georges Gallais, chercheur à l'INRIA, Eric Gaspérini, GIR-Maralpin, économiste à l'Université de Nice Sophia Antipolis, Stéphane Amarger, HITACHI, président de Méditerranée Transports du Futur, Eric Vidalenc, ADEME

Samedi 14 octobre 10:00 – 12:00

## Ces énergies propres qui soulèvent de nouveaux défis

De nouvelles technologies de l'énergie sont actuellement développées dans le monde afin de faire face aux défis combinés de la raréfaction des énergies fossiles et de l'effet de serre. Quelles sont ces nouvelles technologies ? en quoi sont-elles prometteuses et quelles sont leurs limites ? Quel changement de comportement entraînent-elles de la part des acteurs ? Les travaux de recherche en cours dans les pôles de compétitivité de la Région seront présentés au public.

**Intervenants :** Pierre Nolay, eden & ALPHEEIS, Patrick Achard, chercheur à l'école des Mines de Paris, Jacques Saint-Just, Directeur, H2 Plus Ltd, expert international en hydrogène, Pierre Mandrillon, Directeur d'AIMA, Jean-Christophe Delvallet, Capénergies, Dr Claude Massot, Ingénieur Centrale Paris, expert en énergie solaire.

Evènement  
partenaire de :



Débats organisés et animés par Eric Raulet d'Inexens 

Renseignements : 06 15 64 80 92 / [jm@eden-energy.com](mailto:jm@eden-energy.com)  
[www.eden-energy.com](http://www.eden-energy.com)



Vers une conscience énergétique européenne