

# « L'énergie : c'est quoi le problème ? »

La complexité croissante de l'approvisionnement énergétique est un thème de plus en plus présent sur la scène médiatique. La quête de solutions, que ce soit pour trouver de nouvelles sources d'énergie ou pour augmenter l'efficacité énergétique, est un vrai casse-tête. Nous abordons cette thématique sous différentes approches pour essayer de mieux la comprendre. Ce 13<sup>ème</sup> cycle de conférences de l'association Les 4 Vents tentera de répondre à la question : «L'énergie : c'est quoi le problème ? »

**Mardi 6 mars 2012**

**Approche technologique**

« Le Défi des énergies »

Par Martial Bujard, Directeur des Agences Minergie et Swissolar romandes  
Kinderstube 2.102, 19h.

**Mardi 13 mars 2012**

**Approche économique**

« Prospérité et enjeux environnementaux : quelle croissance pour demain? »

Par David Maradan, Directeur Ecosys SA et chargé de cours aux Universités de Fribourg, Genève et à la Haute Ecole de Gestion de Genève  
Kinderstube 2.102, 19h.

**Mardi 20 mars 2012**

**Approche politique**

« Energie, quels défis ? »

Par Jacques Bourgeois, Conseiller National, Directeur de l'Union Suisse des Paysans, Membre de la Commission de l'environnement, de l'aménagement du territoire et de l'énergie (CEATE)  
Kinderstube 2.102, 19h.

**Mardi 27 mars 2012**

**Approche sociétale**

« Les paradoxes de la mise en place d'une société durable : contradictions entre idées et comportement réel »

Par Rafael Matos-Wasem, Géographe, Prof. HES, filières Economie et Tourisme, HES-SO Valais  
Kinderstube 2.102, 19h.



[www.les4vents.ch](http://www.les4vents.ch)



UNIVERSITÉ DE FRIBOURG / UNIVERSITÄT FREIBURG



Ecole d'ingénieurs et d'architectes de Fribourg  
Hochschule für Technik und Architektur Freiburg



LES 4 VENTS