



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

**CENTRE UNIVERSITAIRE D'ÉTUDE
DES PROBLÈMES DE L'ÉNERGIE**

Avenue de la Jonction 19 | CH-1205 Genève
Tél. 022 705 72 30 | Fax 022 705 72 00

CYCLE DE FORMATION 1999/2000

et

SEMINAIRE ENERGIE ET ENVIRONNEMENT

Pierre OLIVIER
Cédric JEANNERET
Arpège Communication, Genève

sur

**L'ÉDUCATION,
UNE CLÉ DE L'UTILISATION RATIONNELLE DE L'ÉNERGIE ?**

Judi 2 décembre 1999 à 17h.15



Salle de séminaire, 2^{ème} étage
Centre universitaire d'étude des problèmes de l'énergie
19, avenue de la Jonction
1205 Genève



PROGRAMME DES SEMINAIRES

Judi 16 décembre 1999 à 17h.15

Le rôle des pouvoirs publics dans le changement des technologies énergétiques, P. Menanteau, IEPE, Grenoble.

Judi 13 janvier 2000 à 17h.15

Le rôle des mass média dans le débat sur l'énergie, S. Erkmann, journaliste scientifique, Genève.

Judi 27 janvier 2000 à 17h.15

Estimer et gérer le risque des radiations ionisantes, F. Romerio, CUEPE, Université de Genève.

Judi 10 février 2000 à 17h.15

Usines de retraitement des déchets nucléaires et leucémies des enfants, J.-F. Viel, Faculté de médecine, Université de Besançon.

Les orateurs

Pierre OLIVIER est psychologue de formation et directeur d'Arpège Communication.

Cédric JEANNERET est ingénieur ETS et travailleur social ESTS, responsable du secteur pédagogique d'Arpège Communication

Arpège Communication est une agence genevoise spécialisée en vulgarisation culturelle et scientifique, et particulièrement en didactique de l'énergie.

La conférence

L'enfant, est-ce assez banal de le dire ? c'est l'avenir. Un avenir confronté à cette question majeure : comment disposer d'assez de ressources énergétiques pour continuer à progresser, sans mettre en danger l'équilibre de notre chère planète.

L'un des devoirs de notre société est de préparer une génération lucide face à cet avenir là. En lui offrant des outils de réflexion mieux affûtés que ne l'étaient les nôtres. En lui passant le témoin, mais sans lui masquer les obstacles.

Les intervenants proposeront un tour d'horizon portant, entre autres, sur :

- La perception des questions d'énergie par les jeunes et par la population en général.
- L'éducation comme outil de gestion de la demande d'énergie. Aspects qualitatifs.
- L'utilisation rationnelle de l'énergie : quels leviers pour sensibiliser et responsabiliser le public ? Exemples de réalisations menées dans le canton de Genève et en Suisse Romande.
- Les comportements tendant vers un accroissement de l'efficacité énergétique : marges de manœuvres. Aspects quantitatifs.

Bus N^{os} 2, 10, 11, 20, 22, 32, D : arrêt « Jonction »

19, avenue de la Jonction se trouve à 250 mètres de l'arrêt du bus en descendant direction dépôt TPG.