



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

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

Bâtiment A – Battelle, Route de Drize 7 | CH-1227 Carouge
Tél. 022 379 06 61 | Fax 022 379 06 39

CYCLE DE FORMATION 2003/2004

et

SÉMINAIRE ÉNERGIE ET ENVIRONNEMENT

Jean-Philippe CUEILLE
Institut Français du Pétrole,
Paris

sur

**Infrastructures et énergie :
quelques aspects pétroliers et gaziers**

jeudi 8 janvier 2004 à 17h.15

Auditoire D 185 - Bâtiment D - Battelle
7, route de Drize
1227 Carouge

PROGRAMME DES SEMINAIRES

Jeudi 22 janvier 2004 à 17h.15

Concept et réseaux énergétiques de quartier : le cas du quartier de Sécheron à Genève, O. Ouzilou, Service Cantonal de l'Énergie de Genève.

Jeudi 5 février 2004 à 17h.15

Perspectives of an Electricity Entirely with Renewables Engaging HVDC Transmission on Large European and Trans-European Scale, G. Czisch, Institut für Solare Energieversorgungstechnik, Universität Kassel.

L'orateur

Jean-Philippe Cueille est directeur des études au Centre économie et gestion de l'Ecole du pétrole et des moteurs. Outre ses fonctions de professeur en économie pétrolière et de l'énergie, il est en charge d'un cycle de formation postgrade pour jeunes ingénieurs, intitulé « Economie et gestion de l'entreprise ».

Jusqu'à l'année 2003, Jean-Philippe Cueille était aussi Vice-Président et Secrétaire de l'Association Internationale des Economistes de l'Energie (IAEE).

La conférence

La première partie de la présentation portera sur les évolutions récentes du raffinage européen, et sur les défis à venir.

Une deuxième partie sera consacrée aux infrastructures et à l'approvisionnement pétrolier européen.

Quant à la dernière partie, elle sera orientée sur les grands projets en matière d'infrastructure gazière pour assurer le futur gazier européen.

Tram 13, ~20 minutes depuis la Gare, ou tram 12 depuis le centre ville, arrêt Rondeau de Carouge.