



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

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

Bâtiment A – Battelle, Route de Drize 7 | CH-1227 Carouge
Tél. 022 705 96 61 | Fax 022 705 96 39

CYCLE DE FORMATION 2001/2002

et

SÉMINAIRE ÉNERGIE ET ENVIRONNEMENT

Olivier OUZILOU

ScanE, Genève

Jacques-Eric FÉLIX

Services Industriels de Genève

Jean-Philippe LOUET

CGC Energie, Genève

sur

**LA PLANIFICATION ÉNERGÉTIQUE DES QUARTIERS
ENTRE ÉTAT ET MARCHÉ**

L'exemple du Projet CADIOM

jeudi 25 avril 2002 à 17h.15

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

PROGRAMME DES SEMINAIRES

Jeudi 16 mai 2002 à 17h.15

Les réformes économiques et institutionnelles dans le secteur des hydrocarbures, A. Alssaoui, Oxford (UK).

Jeudi 6 juin 2002 à 17h.15

Le service public dans les infrastructures de réseau, M. Finger, IDHEAP, Lausanne.

Jeudi 13 juin 2002 à 17h.15

Film à préciser.

Les orateurs

Olivier Ouzilou a une double formation : ingénieur électricien de l'école d'ingénieurs de Genève, et docteur en économie, thèse obtenue à l'Université de Marseille. Il a complété sa formation par un master en énergie à l'EPFL. Après 5 années passées dans le bureau Amstein & Walther à Genève, il a intégré le service de l'énergie de la ville de Genève. Depuis juin 2001, il est directeur du Service Cantonal de l'Energie à Genève (ScanE).

Jacques-Eric Félix est ingénieur ETS mécanicien. Après avoir travaillé dans les domaines hydraulique et CVC industriel de l'entreprise SULZER, il est entré à SIG/service du gaz en 1974 pour s'activer dans le domaine du CAD (extension de réseau et raccordement d'Avanchet Parc, Palexpo, Cointrin, etc.). Aujourd'hui, il assume la responsabilité de la division "Développement technique" du service du gaz.

Jean-Philippe Louet travaille à CGC Energie, entreprise en charge de la réalisation du projet CADIOM, chauffage à distance à partir de l'usine d'incinération des ordures ménagères des Cheneviers..

La conférence

Lors de cette conférence, les 3 acteurs donneront leur point de vue sur le chauffage à distance :

1. M. Ouzilou, représentant l'administration en charge de la politique cantonale de l'énergie, présentera le concept de planification énergétique de zones et de quartiers,
2. M. Félix, responsable de la division "Développement technique" du service du gaz des Services Industriels de Genève, présentera la planification de réseaux gaz et CAD (chauffage à distance),
3. M. Louet, pour la société en charge du réseau de chauffage à distance CADIOM, présentera le déroulement de ce projet, de la genèse à aujourd'hui.

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