

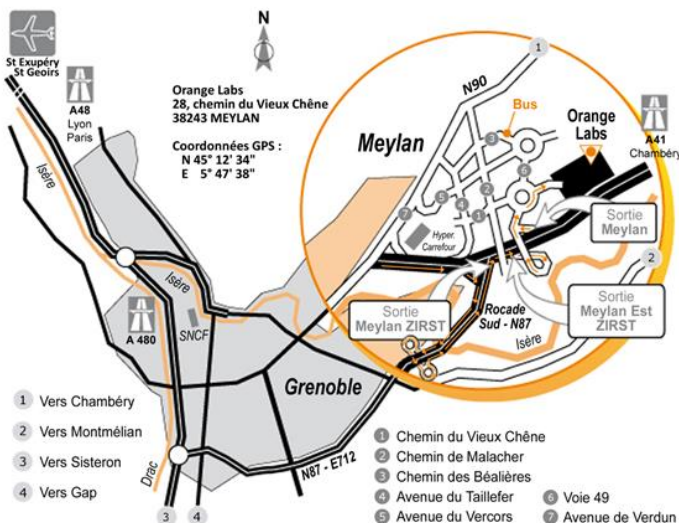
## La réunion AUEG « ENERGIE »

aura lieu dans l'amphithéâtre d'Orange Labs, 28 chemin du Vieux Chêne, Inovalée à Meylan



UNIVERSITÉ - ENTREPRISE

### Plan d'accès à Orange Labs :



#### Par le réseau routier, depuis :

- **Chambéry :**  
A41, sortie n°26 Meylan
- **Lyon via la Rocade Sud (N87) :**  
Direction Chambéry, sortie Meylan Est Inovalée
- **Grenoble vers Meylan :**  
cf fléchage sur le plan : direction Lyon via la N87 puis demi-tour à l'échangeur de la sortie n°1 Gières, direction Chambéry, sortie Meylan Est Inovalée

ou

avenue de Verdun (7), à droite avenue du Vercors (5), suivre Hôtel de Ville, Inovalée : chemin du Vieux Chêne (1)

#### ⇒ **Parking gratuit**

« Visiteur » Orange Labs à gauche en arrivant.

#### Par les transports en commun :

**Réseau Transisère :** [www.gresivaudan.org](http://www.gresivaudan.org)  
**Ligne 6070** arrêt « Norbert Segard CNET »

**Réseau TAG :** [www.tag.fr](http://www.tag.fr)  
**Ligne CHRONO** arrêt « Les Béalières »

Le thème « Energie » bénéficie du soutien particulier

- de la Banque Populaire des Alpes,
- de l'École Nationale Supérieure de l'Energie, de l'Eau et de l'Environnement ENSE3,

avec Orange Labs, Schneider Electric,

Sunvalor, CEA, Rhône-Alpes, CG 38...

# Réunion ENERGIE

Séminaire – Débat réservé aux  
Membres de l'Alliance :

Transition énergétique, l'Energie sous toutes  
ses formes, l'efficacité énergétique,....

**Mercredi 2 Juillet 2014 – de 17 h à 19 h 15**

**Amphithéâtre d'Orange Labs**

**28, chemin du Vieux Chêne - Inovalée –  
38240 Meylan**

**ALLIANCE UNIVERSITE ENTREPRISE DE GRENOBLE**

7C, CHEMIN DES PRES – INOVALLEE – 38240 MEYLAN

Tél. : 33 (0)4 76 18 28 65 – Fax : 33(0)4 76 18 28 45

E.mail : [aeug@wanadoo.fr](mailto:aeug@wanadoo.fr) – [www.aeug.org](http://www.aeug.org)

L'AUEG, après sa rénovation en 2005, avait organisé à l'occasion de son soixantième anniversaire une table-ronde nationale qui indiquait l'axe choisi « **Innover pour l'Homme ?** » c'est-à-dire celui d'une réflexion par « fertilisation globale », conduite par échange entre toutes les expertises. Divers axes se sont ainsi développés sur la Santé, le Développement Durable, etc... L'un sur l'Energie avait conduit à formuler une question-concept : « **Comment réaliser un territoire à énergie nulle ?** » au sens de Territoire de projet. Puis, le thème de l'Energie fut abandonné au bénéfice des autres axes en fort développement.

Les instances de l'Alliance ont décidé, fin 2013, de replacer le thème de l'Energie sur l'ouvrage, notamment pour développer des réflexions transversales en parallèle avec l'initiative d' « Encyclopédie en ligne de l'Energie » créée par Jean-Marie MARTIN-AMOUROUX. Comme d'ordinaire, un groupe a effectué une première approche pour définir le champ pour lequel l'Alliance peut apporter une contribution utile. Le thème de **l'efficacité énergétique** semble solide.

Pour approfondir cette idée et recueillir d'autres propositions, un évènement interne à l'association est organisé. Ces évènements permettent d'informer les membres de l'Alliance sur des avancées intéressantes et de questionner chacun sur les thèmes à traiter et sur les expertises à solliciter.

Pour plus d'informations et poser vos questions,  
aller sur le site : [www.aueg.org](http://www.aueg.org)

### **INSCRIPTION OBLIGATOIRE**

L'inscription est gratuite puisque réservée aux membres de l'AUEG.  
L'inscription reste obligatoire.

Les membres peuvent inviter des personnes non-adhérentes pour cette réunion dans la mesure où leur contribution semble utile.

Rappel :

Par courrier : AUEG • 7C chemin des Prés • Inovalée •  
38240 MEYLAN

Par tél. : 33 (0)4 76 18 28 65 - Fax : 33 (0)4 76 18 28 45

Par e-mail : [aueg@wanadoo.fr](mailto:aueg@wanadoo.fr)

17 h 00 – Présentation et Contexte (Jean BORNAREL)

17 h 15 – « **Transition énergétique et mix électrique : les énergies renouvelables peuvent-elles compenser une réduction du nucléaire ?** ». La publication ainsi titrée publiée dans « La Revue de l'Energie » avec pour auteurs Christian LE BRUN, Dominique GRAND et Roland VIDIL sera présentée. Un débat suivra avec deux des auteurs Dominique GRAND qui fut Adjoint au Directeur du CEA Grenoble et Roland VIDIL Ex-Directeur de l'ENSIEG et Président d'HYDRO 21, permettant d'approfondir les résultats et les conclusions proposées.

18 H 20 – « **Encyclopédie de l'Energie en ligne** » : Présentation par Jean-Marie MARTIN-AMOUROUX, Economiste, ancien Directeur de Recherche CNRS. Ce projet d'encyclopédie devrait être mis en ligne au mois d'octobre 2014 ; il ambitionne de fournir des connaissances structurées et personnalisées sur les questions énergétiques, abordées sous l'angle de la science, de la technologie, de l'économie, de la politique et de l'histoire. Il s'appuie sur les compétences de nombreux acteurs et s'effectue dans le cadre de l'Ecole Nationale Supérieure de l'Energie, de l'Eau et de l'Environnement (ENSE3). La Junior Conseil ENSE3 participera à cette présentation.

18 H 50 – **Lancement du Groupe de réflexion « Energie » de l'AUEG.**  
Comme décidé fin 2013, l'AUEG crée à nouveau une structure de réflexion sur le thème de l'Energie avec les spécificités propres à l'Alliance. Les premiers échanges ont permis de formuler quelques thèmes dont celui de l'Efficacité énergétique des bâtiments. Le process de définition des objectifs et des limites du thème sera discuté ce qui permettra d'établir le programme du second semestre 2014.

A l'issue de la réunion, les participants sont conviés  
à poursuivre les échanges autour d'un buffet.