



# Objectif facteur 4 : diviser par 4 les émissions de gaz à effet de serre d'ici 2050 sur l'agglomération grenobloise

## Les réalisations phares de l'année



Réalisation d'une maison bioclimatique présentant des caractéristiques thermiques optimisées tant pour le confort d'été que d'hiver. Mise en œuvre d'une installation Dolce Vita Premium et cotation bioclimatique 3 étoiles :

- ▶ Chaudière à condensation et eau chaude solaire
- ▶ Maison partiellement enterrée dans la pente (inertie améliorée)
- ▶ Toiture végétalisée

Une maison a été réalisée sur l'agglomération grenobloise, « Maison Fontanel » à La Tronche.

## Motivation à rejoindre le PCL

En tant qu'opérateur énergétique à vocation de Service Public, GDF SUEZ ne peut qu'approuver toute démarche qui œuvre en faveur de l'amélioration de la performance énergétique, du développement des énergies renouvelables et qui conduit tout un chacun à un comportement plus citoyen.

Présent sur l'agglomération grenobloise avec plusieurs de nos filiales ( GrDF Alpes Dauphiné, Cofathec Services : Sogit à Fontaine (38) , R+M à Fontaine (38) ...), GDF SUEZ complète son engagement sur le terrain du développement durable en rejoignant le Plan Climat Local.

### GDF SUEZ

Engagement dans le Plan Climat Local : mai 2005

Entreprise nationale, en Région Rhône-Alpes : 4000 salariés toutes filiales confondues

Contact : Marie-Claude.bronkhorst@gazdefrance.com



## Objectif facteur 4 : diviser par 4 les émissions de gaz à effet de serre d'ici 2050 sur l'agglomération grenobloise

### Organisation et moyens

Chaque action du groupe est identifiée auprès d'un responsable, une synthèse étant réalisée au niveau de la délégation régionale.

### Engagements, décisions pour 2008

► **Réalisation de la maison pédagogique « construisons demain »** en partenariat avec « architecture à vivre », Hager et le WWF : maison bioclimatique en bois, d'une surface de 220 m<sup>2</sup>, présentant des équipements innovants et des solutions pour répondre dès aujourd'hui aux enjeux environnementaux de demain (mise à disposition pour la Biennale de l'Habitat Durable et sur la foire d'automne)

► **Le Gaz Naturel Carburant** (succède au GNV) : GDF SUEZ a imaginé et conçu une solution de remplissage à domicile qui permettra à un

client déjà raccordé au gaz de faire le plein de carburant chez lui, en toute sécurité et sérénité, pour un prix très compétitif. L'utilisation du GNC a été présentée au grand public et aux collectivités sur l'agglomération grenobloise (semaine de l'environnement, rencontre ALE...)

► **Energie Territoria** : avec le logiciel « Energie Territoria », GDF SUEZ entend être un partenaire des collectivités territoriales. Cet outil leur permet de rationaliser et d'économiser, par une meilleure gestion, les dépenses énergétiques des bâtiments et équipements dont ils ont la charge. Sur l'agglomération grenobloise, plusieurs communes ont recours à ce logiciel. C'est une version intercommunale que l'ALE utilise pour le compte de 14 plus petites communes.

► **Haute Qualité Environnementale et Gaz Naturel** : sur l'agglomération grenobloise, d'importantes réalisations HQE ont été équipées de dispositifs performants et économiques fonctionnant au gaz naturel : l'espace Robert FIAT à Saint-Egrève équipé de 2 chaudières gaz basse température (rendement : 94%) et la maison de l'emploi de Pont de Claix (chaudière gaz à condensation et 32 m<sup>2</sup> de capteurs solaires photovoltaïques).

### Quelques conseils de l'ALE. Faire évoluer le Plan d'Actions

► Poursuivre la mise à jour d'Energie Territoria et mettre à disposition des utilisateurs, des fichiers d'import automatique des factures

► Communiquer sur le Plan Climat Local auprès des clients de l'agglomération grenobloise

► Associer les filiales présentes sur le territoire à la démarche Plan Climat