



Ateliers du 16 octobre 2008 – Actualisation de la fiche projet du 18/09/08

Projet 2. Installer, sur la plus grande surface possible de toitures, des panneaux photovoltaïques pour produire de l'électricité

Date de la rédaction : 16 octobre 2008
Animation : Clément Cohen, Agnès Guiral
Nom des rédacteurs : Clément Cohen, Agnès Guiral

1. QUI SOMMES NOUS ?

Noms, coordonnées des personnes / organisations prêtes à faire partie du groupe projet. Eventuellement les compétences, connaissances, ressources possédées par rapport au projet.

Ville de Paris : Plan Climat/SEU –cf. Valérie Gramond
Mairie 13è

2. QUE SAVONS-NOUS ? LES ELEMENTS DE DIAGNOSTIC.

Le point de départ de notre réflexion, les éléments de connaissance dont nous disposons, les projets comparables déjà en cours, l'état d'avancement de notre recherche.

Surface de toitures considérables.
Aides à l'investissement.
EDF, propriétaires et bailleurs (diminution indirecte de charges) devraient être intéressés.

Les éléments de connaissance / de compréhension que nous devons encore chercher.

*Intérêt et mobilisation d'EDF.
Existence d'une large surface de toitures plates*

3. QUE VOULONS NOUS ?

L'objectif que se fixe notre groupe.

Mener un projet collectif, ie pas sur un seul ou un petit nombre d'immeubles visant une réelle ampleur.

Créer une centrale électrique dans le 13è.

Mobiliser EDF pour commencer par une simulation.

Comment atteindre notre objectif ?

Quels sont les acteurs clefs / les moyens nécessaires à la réalisation de notre objectif que nous n'avons pas et qu'il nous faut trouver / mobiliser ?

EDF et un groupe de représentants des acteurs du quartier : entreprises mais aussi syndicats et/ou propriétaires + SEMAPA.

Par rapport à notre objectif, quelles sont nos forces, nos ressources, nos marges de manœuvre : avons nous une capacité d'action directe et/ou d'influence des acteurs clefs ? Le groupe se fixe quel rôle, quelle "mission" ?

Volonté de réaliser un projet collectif.

4. COMMENT NOUS ORGANISONS NOUS ?

Les prochaines choses à faire pour avancer : quoi ? Par qui ? Pour quelle date ?

Contacteur EDF, qui pourrait d'abord faire un travail de simulation

L'organisation du groupe projet : répartition des responsabilités, règles de fonctionnement du groupe (échanges par mail, fréquence des rencontres), capacités de travail et engagements des participants.

A déterminer.