

RAPPORT D'ACTION

Nom du sujet : Interconnexion entre les bâtiments

Initiateur du sujet : Maxime VALIN

Numéro de l'atelier : 14

Horaire de l'atelier : 15h

Synthèse de vos échanges :

L'interaction entre les bâtiments est un sujet complexe qui fait intervenir de nombreux sujets comme les ressources (électricité, eau...). Il y a aussi un aspect social qui associe le producteur d'énergies et les différents consommateurs.

Le problème principal est de savoir qu'est ce qui peut vraiment être interconnecté. L'interconnexion peut être freinée par des problèmes juridiques (Qui possède des droits sur les réseaux déjà existants (ERDF...)). Comment les faire contribuer au projet.

Le but d'une interconnexion entre les différents bâtiments d'un quartier peut se faire dans le cadre d'une production locale de bien pour une consommation faite sur place. Il y a une forme d'autonomie qui se met en place grâce à la multiplication des sources et à la diversité

Pour qu'une interconnexion puisse être efficace il faut encourager la publication des données (consommation d'énergie, d'eau) afin qu'il puisse y avoir un contrôle mutuel de leur utilisation.

Le lien social peut être favorisé par la mise en place d'installations communes (potages, lieu de partages).

