

## **Regards sur la ville allemande de demain**

### **Problématique**

Les villes en Allemagne sont au zénith de leur croissance (exception : Munich) – comment organiser la restructuration ? Les structures politiques et administratives sont-ils capables d'être porteurs de ce développement urbain ?

Il faut renforcer les structures urbaines (espaces publics, équipements publics etc.) pour donner un nouveau cadre de vie, pour rendre les villes plus attractives et en même temps il faut renforcer la citoyenneté. 'Les gens' veulent et doivent prendre plus de responsabilité pour leur environnement. À la fin on va arriver plus qu'aujourd'hui aux structures PPP (public-private-partnership) et NGO (non-government-organizations).

### **eInformation**

Presque toutes les villes en Allemagne disposent d'un portail internet. Dans la plupart on y trouve des informations sur l'histoire de la ville, la situation économique, les événements culturels et sportifs et des informations sur la politique locale.

Un rôle important joue le management interne des données et la question comment on peut rendre les informations accessibles aux citoyens.

### **eServices**

Des services administratifs s'épuisent très souvent dans le téléchargement des formulaires. À l'horizon de l'année 2010 on voit des eServices comme déclaration de domicile, déclaration d'impôts, demande des allocations familiales etc.

### **eParticipation**

Dans le domaine de l'urbanisme la participation a atteint un niveau remarquable. Sur la base légale (BauGB – code d'urbanisme) on a introduit des méthodes et outils informels de procédures informelles de planification. De plus en plus, ces méthodes se basent sur des méthodes informatiques.

### **eDemocracy**

C'est surtout dans le domaine des NGO (actions locales) qu'on trouve des éléments de eDemocracy. On y trouve des forums sur tout sujet d'intérêt local (politique locale, urbanisme, enfants, environnement etc.). Parfois on trouve des sondages sur un sujet précis et il y a des réflexions sur des référendums, mais ce n'est qu'aux universités qu'on prépare des élections par Internet – une application à la vie publique semble loin pour l'instant.

### **eTc.**

Quel avenir ? Les mots clés mentionnés donnent une idée de la ville digitale de demain. Aujourd'hui on n'essaie plus de construire des villes virtuelles qui sont une image 3D de la ville réelle – l'intention est plutôt de développer la ville en lui donnant une nouvelle dimension.

La restructuration des villes a besoin d'un effort commun de tous les acteurs, y compris les hommes politiques, l'administration, investisseurs, habitants – sans exclure personne. Les aspects de la ville digitale ouvrent un nouveau champ d'action où tous les acteurs peuvent agir ensemble. Sans cette vision l'avenir de la ville risque de rester sombre ...