

Publié le 13 février 2012

## En Paca, la Ville de demain se prépare aujourd'hui

Près de 100 représentants de collectivités et acteurs économiques avaient répondu à l'invitation conjointe de la Fédération des Epl Paca et d'EDF pour échanger le 7 février à Martigues sur la question des quartiers durables.

Élus, techniciens, chercheurs, urbanistes étaient réunis le 7 février à l'Hôtel de Ville de Martigues pour le colloque « La ville de demain commence aujourd'hui... elle sera durable ». Au cœur des débats, introduits par Gaby Charroux, maire de Martigues et président de la Fédération des Epl Paca, et Luc L'Hostis, directeur d'EDF collectivités Méditerranée, les écoquartiers, leurs limites actuelles, les perspectives de développement et l'apport des Sem et des Spl. Les deux tables-rondes et l'atelier central « 6 minutes » pour convaincre ont tenté d'apporter des réponses aux nombreuses questions que se posent les élus locaux. La construction de la ville de demain va demander de revoir complètement les schémas utilisés jusqu'ici : une ville dense et repensée où tous les usages se côtoieront, des bâtiments surisolés dont les consommations seront radicalement en baisse, des bâtiments producteurs d'énergie, une utilisation maximale des énergies renouvelables, une ville intelligente et communicante, des transports propres et une politique de stationnement innovante et volontariste... bref, un panel de solutions, innovantes ou déjà connues, qui mieux assemblées permettront à nos territoires de se doter de villes sobres en espace, en énergie et en carbone... et agréables à vivre ! Pour mener à bien leurs projets, les décideurs publics doivent donc être en mesure de jouer un rôle d'ensemblier et d'assurer le management de l'opération. Les Entreprises publiques locales, qui jouent naturellement un rôle d'interface entre les acteurs publics et privés d'un territoire, sont particulièrement adaptées à une telle gouvernance, comme l'ont bien montré les représentants de la [Semiacs](#) à Nice (qui a reçu l'Award du meilleur projet innovant au niveau mondial pour son système de stationnement intelligent), de la [Semepa](#) à Aix-en-Provence (écoquartier à La Duranne) et de la [Semivim](#) à Martigues.

### À télécharger

- [Programme colloque eco quartier - V finale 5 fév. 2012.pdf](#)