Aire urbaine

colloque énergie - pôle véhicule du futur - ADEBT -Jean Pierre Chevènement - Watt else - ANR

## Recherche Rencontre au sommet sur les énergies de demain

Animé par l'Agence nationale de la recherche (ANR), le colloque « Énergies de l'avenir : recherche et industrie », qui se tiendra le jeudi 6 octobre à Belfort, est une première en région.

Ancien ministre de la Recherche, Jean-Pierre Chevènement salue comme il se doit l'événement. À l'initiative de l'ANR, ce colloque, qui se tiendra le jeudi 6 octobre dans les locaux de l'UTBM (Université de technologie de Belfort-Montbéliard), réunira dans le domaine de l'énergie des chercheurs et experts et grands groupes industriels. Les thèmes abordés sont nombreux et variés: production renouvelable et gestion de l'électricité, transports durables et mobilités, bâtiments et villes durables, systèmes énergétiques décarbonés, bio matières et énergies. Autant de sujets que l'ANR a intégré dans sa program-



Jean-Pierre Chevènement lors d'une visite récente avec le préfet de Région d'Alstom et de GE Energy à Belfort. Photo Jacques Balthazard.

mation dans le domaine de l'énergie. L'agence nationale y consacre quelque 70 à 80 millions pour accompagner 120 projets de recherche par an.

Directeur général adjoint de l'ANR, Philippe Freyssinet a précisé hier lors de la présentation du colloque du 6 octobre, que

l'agence avait sur depuis deux ans au moins « rebattu ses cartes pour favoriser des approches systémiques et fait le choix d' une approche très transversale avec toutes les composantes de la société afin de favoriser les échanges et l'innovation ». Ce changement de cap était d'autant plus nécessaire que, Philippe Freyssinet en est convaincu. « on est dans le domaine des nouvelles technologies de l'énergie « à l'orée de bouleversements ».

Cette approche semble, en tout état de cause, convenir aux universitaires et chercheurs de la sphère publique.

Directeur de l'UTBM, Pascal Brochet considère que cette approche devrait déboucher « sur des projets fédérateurs et innovants ».

Président de la Chambre de commerce et d'industrie de Belfort, Alain Seid se félicite que, hasard du calendrier, cet événement vienne enrichir le « Mois de l'Énergie ».

Quant à Christian Proust, président de l'Agence de développement de Belfort et Territoire, il constate avec une satisfaction non feinte que « cdla bouillonne ». Avec une « vallée de l'énergie » qui s'inscrit durablement dans le paysage nord comtois.

Jacques Balthazard

## Les enjeux régionaux

Lors de ce colloque, la part belle sera faite aux acteurs, industriels, développeurs et chercheurs ainsi qu'aux enjeux à l'échelle régionale de la recherche en énergie. En Franche-Comté, la recherche est à 80 % initiée par le privé et 20 % par le secteur public. Cela n'a rien de surprenant dans la région la plus industrialisée de France. Dans le secteur de l'énergie, le bassin de Belfort « est quasi unique en Europe avec de grands groupes, mais aussi un fort tissu de PMI de rang 1 et 2 ».