

## Postulat

**Préparer la sortie du nucléaire**

La sortie du nucléaire qui se profile requière une révision de notre façon d'utiliser l'énergie. L'industrie et le commerces ont certes des efforts à faire, mais contrairement à ce que l'on entend souvent, les plus grands potentiels d'économie se trouvent dans les ménages. Beaucoup d'énergie est gaspillée dans le chauffage et par l'utilisation de véhicules extrêmement gourmands. Sortir du nucléaire tout en réduisant les émissions de dioxyde de carbone de 20%, les objectifs du Conseil fédéral, requière d'assainissement thermique des bâtiments et le passage à une flotte automobile moins gourmande.

Les SI, fournisseurs d'énergie proches des clients, sont à même d'influencer le comportement des ménages.

Nous demandons au Conseil Communal de suivre les exemples de Porrentruy, qui met sur son site internet un outil de diagnostic des bâtiments, (appelé Display) et d'Onex qui fait un pas de plus et emploie temporairement des personnes à la recherche d'emploi pour aider la population à établir le diagnostic. Cela se fait à l'aide d'un protocole semblable à Display. Il s'agit de collecter les principaux paramètres de chaque bâtiment soit le volume chauffé, la surface, le nombre d'utilisateurs, le type d'utilisation, la consommation en eau, gaz, mazout, bois et électricité. L'analyse de ces données permet d'identifier les gaspillages et d'inciter les utilisateurs à y remédier.

Nous proposons de suivre ces deux exemples en les adaptant aux conditions locales. Cette action pourrait se faire en partenariat avec des entreprises de la région.

Pour le groupe socialiste.

Marc Ribeaud

*M. Ribeaud*

*J. Oberer*

*R.*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*