

## **Atelier 9 – Table ronde**

### ***De quels moyens dispose t-on au niveau local ?***

Roger RINCHET, Sénateur Maire, Ville de Montmélian

#### **Expérience de la ville de Montmélian, en matière d'énergie renouvelable**

- > 220 m<sup>2</sup> de capteurs thermiques en 1983 (centre sportif et nautique)
- > 400 m<sup>2</sup> de capteurs thermiques en 1990 (hôpital et camping)
- > 250 m<sup>2</sup> de capteurs thermiques entre 1988 et 2003 sur divers bâtiments communaux, et bâtiments OPAC
- > 240 m<sup>2</sup> de capteurs photovoltaïques en 2004 sur les ateliers municipaux
- > 4 véhicules électriques achetés

#### **Réalisations en cours**

- > halle de gymnastique : site solaire exemplaire (thermique, photovoltaïque transparent, solarwall, monitoring)
- > équipement du foyer des jeunes travailleurs de 100 m<sup>2</sup> de capteurs thermiques
- > 2 constructions (70 logements) : capteurs thermiques pour ECS et PSD

#### **Aides aux particuliers qui choisissent le solaire**

- > 1150 € pour ECS+PSD
- > 500 € pour ECS seule

---

Roger RINCHET, Ville de Montmélian

mairie@montmelian.com