

# Transition énergétique : les collectivités locales montrent



## l'exemple

***La transition énergétique est un des enjeux majeurs pour le XXIème siècle. Face au réchauffement climatique, aux risques de pénurie des énergies fossiles et à un coût de l'énergie toujours plus élevé, il est primordial de commencer dès aujourd'hui à modifier nos comportements***

Les collectivités locales ont depuis plusieurs années bien compris l'importance de cet enjeu. Avec l'appui d'ENERGIE Eure-et-Loir (voir encadré), de nombreuses actions en faveur de la transition énergétique ont déjà été menées. Ainsi, les travaux réalisés sur l'éclairage public ont permis de remplacer de nombreuses lampes énergivores par des technologies beaucoup plus sobres. De même, le déploiement de bornes de charge pour véhicules électriques fait aujourd'hui de notre département un site pionnier de l'électromobilité.

Dans le prolongement de ces actions, ENERGIE Eure-et-Loir a décidé de lancer un nouveau service entièrement tourné vers la transition énergétique. Grâce à l'intervention de conseillers spécialisés, les communes seront aussi à même d'anticiper et de programmer leurs projets d'amélioration de l'efficacité énergétique de leurs bâtiments (mairies, salles des fêtes,...) ou de recours aux énergies renouvelables. Parallèlement, des actions de sensibilisation seront organisées auprès des particuliers (balades thermographiques, expositions pour aider à réaliser des économies d'énergie) et des interventions en milieu scolaire sur les écogestes sont déjà prévues.

### Quelques mots sur ENERGIE Eure-et-Loir

Votre commune, comme 284 autres, adhère à ENERGIE Eure-et-Loir (anciennement SDE 28), chargé d'organiser au plan local la distribution publique d'énergie. Sa mission première consiste à s'assurer que les gestionnaires de réseau (ENEDIS pour l'électricité, GRDF pour le gaz) s'acquittent correctement de leurs missions auprès des collectivités et des usagers.

ENERGIE Eure-et-Loir investit chaque année environ 8 millions d'euros pour moderniser le réseau électrique. Par ailleurs, il accompagne ses adhérents dans des domaines tels que la cartographie, l'éclairage public, l'achat groupé d'énergie, la mobilité électrique ou le conseil en énergie.

Plus d'infos sur : [www.energie28.fr](http://www.energie28.fr) / [www.enelia.info](http://www.enelia.info)