

EDF ROULE « ELECTRIQUE » SUR LES ROUTES DE LA DURANCE ET DU VERDON

EDF s'engage toujours plus dans la mobilité durable en dotant les centrales EDF de la Durance et du Verdon d'un parc de voitures et de bornes électriques.

Le Groupe EDF s'est engagé à doter son parc automobile de **2500 véhicules électriques d'ici 2015**, et **les centrales hydrauliques de la Durance et du Verdon ont souhaité relever ce défi.**

6 voitures électriques seront mises à disposition des équipes EDF dès la fin de l'année pour assurer leur déplacement entre les sites de production, notamment à l'Argentière, Sisteron, Oraison, Sainte-Tulle et Castellane.

Des utilitaires Renault KANGOO électriques assureront les trajets de moyenne distance. **EDF innove également avec l'acquisition à Eon Motors de la première 'WEEZ'**. Un véhicule léger sans permis de 3 places, idéales pour se déplacer dans les galeries souterraines. Le véhicule sera livré le 12 décembre à la centrale de Sisteron.

La société Eon Motors, qui conçoit et fabrique des véhicules légers innovants a été créée en 2010 à Manosque, dans les Alpes de Haute-Provence. **L'Agence EDF Une Rivière Un Territoire Durance-Méditerranée a soutenu ce projet innovant** pour la création de l'usine de production Eon Motors à Malijai. La création de 40 emplois sont attendus d'ici 3 ans.

EDF, à travers cette agence de développement économique et de soutien à l'innovation dans le secteur de l'eau, l'énergie et l'environnement, souhaite consolider les filières de ses prestataires, et favoriser l'emploi local.

L'Agence EDF travaille en étroite collaboration avec les grands acteurs institutionnels et les acteurs économiques de la région. **Elle a déjà engagé, sur le territoire, plus d'un million d'euros pour des projets innovants** (prêts participatifs et prises de participation).