



DÉCOUVREZ LE NOUVEAU VISAGE DE L'ÉLECTRICITÉ BAS CARBONE.

L'électricité produite par EDF en France en 2014 a émis 15 fois moins de carbone que la moyenne européenne du secteur, grâce à un parc de production composé à 84 % de nucléaire et d'énergies renouvelables. Nous mettons en avant les femmes et les hommes qui innovent et font ensemble d'EDF le champion de l'électricité bas carbone*.

Rejoignez nos équipes sur edf.fr



© EDF - 2015. Tous droits réservés. EDF - 100 rue de la République - 92000 Nanterre - France. EDF - 100 rue de la République - 92000 Nanterre - France. EDF - 100 rue de la République - 92000 Nanterre - France.

Centrale nucléaire de Penly.

* Source : étude PWC « Facteur carbone européen » –
Comparaison des émissions de CO₂ des principaux électriciens européens en 2014 :
moyenne Europe : 313 kg de CO₂/MWh – EDF SA : 20 kg de CO₂/MWh.

L'énergie est notre avenir, économisons-la !