



KDE FRANCE
ENERGY

THE POWER TO SURVIVE

Koop est un groupe néerlandais d'envergure internationale et regroupe quatre activités principales : les canalisations de transport de pétrole et de gaz (NACAP), les câbles de télécommunication (NACAP), le développement et construction de bâtiments (Geveke) et les énergies renouvelables. Avec son siège social à Groningen (Pays-Bas), le groupe compte plus de 3000 employés et avec un chiffre d'affaires de 700 Mio €, leur zone d'action est la Russie, Moyen-Orient, l'Asie, l'Australie et l'Europe. Depuis 2002, toutes les activités basées sur les énergies renouvelables ont été intégrées dans une nouvelle société, **KDE Energy**, filiale à part entière du groupe.

KDE Energy est spécialisée dans le développement et l'exploitation de parcs éoliens « on shore ». Avec son siège social à Slochteren (Pays-Bas), la société est représentée dans 5 pays d'Europe, et avec un portefeuille de plusieurs milliers de MW's, elle continue son expansion vers d'autres pays. Chaque pays ayant sa spécificité, KDE Energy développe également des projets de petites hydrauliques en Norvège. L'expérience et la notoriété de KDE Energy sont incontestables quant à la qualité des services, le savoir-faire de mener à bien un projet comme le montre les différents parcs éoliens installés dans les zones portuaires et industrielles (brownfield) et dans les zones agricoles et autres (greenfield).



KDE Energy France, créée en 2006 et filiale à part entière de KDE Energy, est représentée dans le Nord, à Villeneuve d'Ascq, où se situe le siège social, avec des agences à Carrouges (61), au Mans (72) et à Nivillac (56). Le développement d'un projet éolien est un processus qui s'inscrit dans le long terme et nous assurons toutes les étapes, de l'identification des terrains à l'exploitation du parc. Notre démarche d'installer nos bureaux proches des sites facilite le processus de concertation avec des différents acteurs locaux : les élus, les riverains et les administrations.

Notre **savoir-faire** et notre expérience nous permettent d'offrir la meilleure solution sur le plan technique, juridique et financier du développement jusqu'à l'exploitation du parc.



Notre **équipe pluridisciplinaire** renforcée par la collaboration avec des experts renommés et indépendants pour les études techniques, paysagers, faune et flore, permet la mise en œuvre de projets de qualité visée dans un territoire.

Face aux besoins croissants en énergie et la lutte contre le réchauffement climatique, nous avons opté pour une source d'approvisionnement durable = les énergies renouvelables. Car moins polluantes, elles contribuent activement à la préservation de la planète par la réduction des gaz à effet de serre. Par un développement local reposant sur la concertation et le respect des territoires, notamment paysagés, nous agissons à vos côtés pour une énergie décentralisée plus propre.



Siège social :

18 rue Hergé
59650 VILLENEUVE D'ASCQ
Tél: +33(0)9 63 40 90 60
Fax: +33 (0)3 20 4116 08

Agences :

75, Boulevard A. Oyon
72100 LE MANS

19, Avenue du Général Leclerc
61320 CARROUGES

Zone d'Activités des Métairies
56130 NIVILLAC

www.kde-energy.com



Caractéristiques de la France

- Un potentiel de 17 GWh en 2015
(en 2007: plus de 2 GWh installés)
- Encouragement du Gouvernement par l'obligation d'achat par EDF
- La nouvelle législation encadre le déroulement des projets (loi POPE du 13 juillet 2005)

Au vu de ces chiffres, il est très probable que la France devienne le pays ayant la plus grande croissance sur le marché de l'énergie éolienne dans les années à venir.



Siège social :

18 rue Hergé
59650 VILLENEUVE D'ASCQ
Tél: +33(0)9 63 40 90 60
Fax: +33 (0)3 20 4116 08

Agences :

75, Boulevard A. Oyon
72100 LE MANS

19, Avenue du Général Leclerc
61320 CARROUGES

Zone d'Activités des Métairies
56130 NIVILLAC

www.kde-energy.com