

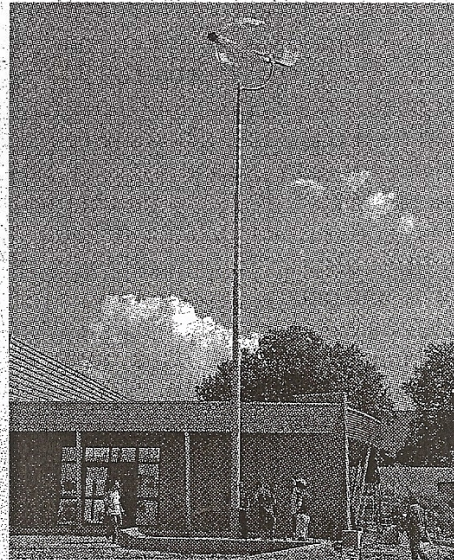
Une éolienne de poche chez vous !

Une éolienne à domicile, c'est désormais possible. La première est arrivée, mercredi, dans la ZI de Beaucouzé.

JCM Confort Sofath, une entreprise spécialisée dans les énergies renouvelables, est entrée hier dans les annales de l'éolien français. Cette entreprise possède la première « Energy Ball » installée dans l'hexagone.

Haute de seulement quinze mètres, aussi silencieuse que le vent, cette micro-éolienne est décidément atypique : les pales ne sont pas droites mais recourbées formant ainsi, comme son nom l'indique, une sorte de balle. « Cette éolienne va nous permettre d'économiser la moitié de notre consommation d'énergie sur an », explique Jérôme Marie, le gérant de JCM Confort Sofath.

D'ailleurs, l'objectif à moyen terme de Jérôme Marie est simple : « en partenariat avec l'entreprise hollandaise qui les fabrique, nous voulons installer des Energy Balls non seulement dans les collectivités locales mais aussi chez les particuliers angevins d'Energy Balls de tailles diverses ». Être autonome énergiquement est une chose, encore faut-il pouvoir y mettre le prix (entre 4 000 et 9 500€ selon la taille). Mais Jérôme



La vitesse du vent est plus élevée à la sortie des pales de l'Energy Ball qu'à l'entrée.

Marie y croit : « ce type d'éolienne intéressé de plus en plus de monde. » Pour l'heure, une deuxième Energy Ball devrait être installée en France demain, au centre français de test éolien basé à Narbonne.

T. M.

Home Energy France SARL
63 Avenue de Versailles
75016 Paris

T +33(0)626549222
F +32 (0) 14 26 53 00
E n.lafrasse@home-energy.com