

[LEVISYS](#) / T : 03.25.43.02.86 (siège à Rosières-près-Troyes/10), le fabricant de volants d'inertie à sustentation magnétique, vient de conclure la première vente de son produit, transformé un protocole de coopération avec le chinois BYD en accord de distribution, et fondé une association avec sept autres start-up de l'énergie. C'est à Gyé-sur-Seine (Aube) que sera installé cette année le tout premier appareil, sur le site de la société [CARBONEX](#) / T : 03.25.38.21.04. Bien connu des adeptes du barbecue (la marque Soler), ce producteur de charbon de bois évolue vers la génération électricité à partir de biogaz, lui-même issu des charbons. Carbonex a construit à cette fin une centrale de 3,3 MW. Mais les vapeurs de carbonisation subissent des variations rapides et aléatoires, ce que n'aime pas le réseau. Carbonex a donc choisi d'équiper sa centrale d'une solution de stockage capable de réagir vite. Le volant d'inertie de 40 kW du voisin Levisys, basé à côté de Troyes, devra jouer ce rôle. [www.carbonex.fr](http://www.carbonex.fr)