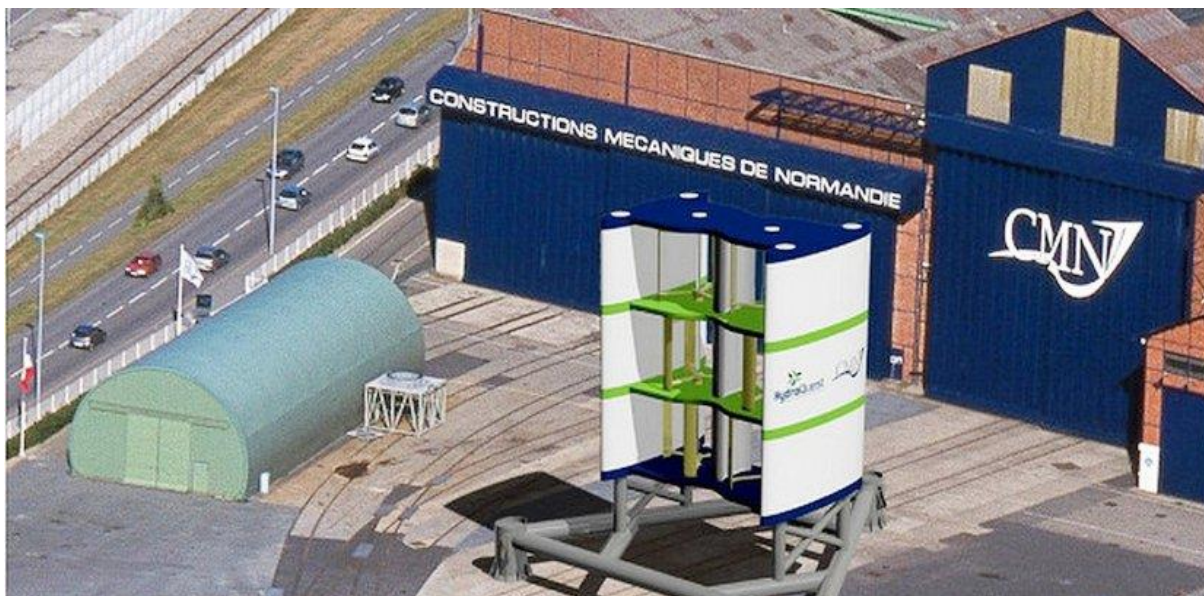


Manche : CMN s'associe avec Hydroquest pour concevoir des hydroliennes fluviales

Le 06 novembre 2018 à 10:48



CMN, entreprise implantée à Cherbourg (Manche), va travailler en collaboration avec l'entreprise Hydroquest pour concevoir des hydroliennes fluviales.

Constructions mécaniques de Normandie (CMN), entreprise implantée à Cherbourg (Manche), s'associe avec la société Hydroquest, pour un projet de ferme hydrolienne fluviale, près de Lyon.

Constructions mécaniques de Normandie (CMN), entreprise implantée à Cherbourg (Manche), vient de s'associer avec Hydroquest, société basée près de Grenoble, et spécialisée dans un concept unique d'hydroliennes à double axe vertical.

En travaillant main dans la main, les deux entreprises doivent, selon un communiqué des Constructions mécaniques de Normandie, réaliser trois projets :

- Une ferme hydrolienne de 320 kW, basée à Calluire-et-Cuire, près de Lyon (Rhône), avec quatre hydroliennes. Les machines sont en cours d'installation, et la mise en service aura lieu avant la fin de l'année 2018.
- Une ferme hydrolienne de 2 MW, basée à Génissiat (Ain), avec 39 hydroliennes. le démarrage de la production des machines est prévu en 2019 pour une mise en service de la ferme en 2020.
- Une installation en mer d'une hydrolienne marine d'1 MW, sur le site de Paimpol-Bréhat (Côtes d'Armor), au printemps 2019. La machine est en cours de construction à Cherbourg, dans les ateliers de CMN.