

Le CIC met en place une nouvelle tranche de financement destiné à accompagner NW Storm, leader français du stockage d'électricité par batterie



Le Crédit Industriel et Commercial accompagne à nouveau, en qualité d'arrangeur et d'agent, NW Storm, leader français du stockage d'électricité par batterie, en finançant l'installation en France de 125 unités de stockage (JBox®) d'une capacité totale de 156 MW. Ce financement associe également un pool de 3 autres prêteurs dont CM-CIC Infra Debt Fund.

Il s'agit du troisième volet d'une opération initiée par NW Storm en 2018 permettant de couvrir l'ensemble du territoire français avec 275 JBox® dont 150 sont déjà en exploitation et financées par le CIC.

NW Storm (membre de la French Tech 120) est la filiale dédiée au stockage d'électricité par batterie de NW Groupe, fondé par Jean-Christophe Kerdelhué en 2007, acteur indépendant et reconnu des énergies renouvelables que le CIC soutient depuis de nombreuses années.

La JBox®, dont tous les éléments sont recyclables, est une technologie innovante de conteneur modulaire de stockage, imaginée et conçue par NW Storm. Ces unités sont stratégiques pour accompagner le développement des énergies renouvelables en France, en assurant le lissage de leur production et en palliant leur intermittence, a fortiori au vu des risques d'insuffisance de la production électrique au cours des prochains mois. Outre sa souplesse et sa rapidité de déploiement, la JBox® permet à NW Storm d'établir un réseau national de batteries répondant également aux demandes de flexibilité du réseau électrique et des agrégateurs.

NW Storm souhaite également associer progressivement ses JBox® à des bornes de recharge haute puissance pour les véhicules électriques (IE Charge®), dont la première a été installée en octobre 2021 à Vézin-le-Coquet près de Rennes. Ce modèle hybride inédit s'appuie sur de fortes synergies entre les deux activités et permet de répondre à une demande croissante pour les bornes de recharges électriques ultra-rapides notamment dans les zones péri-urbaines et rurales où sont installées les JBox®.

NW Storm a effectué le 29 juin 2022 une levée de fonds de 300 millions d'euros auprès de RGreen Invest, devenant ainsi avec une valorisation à 1,5 milliards d'euros la première licorne française de la Transition Énergétique. Cela lui permettra d'accélérer le développement de ses activités de stockage (2.000 JBox® sur les 4 ans à venir) et de bornes de recharge (250 stations IE Charge® dans les 18 mois) en France mais également à l'international où NW Storm souhaite dupliquer ce business model innovant.

Jean-Christophe Kerdelhué, président de NW Groupe : *« Le CIC a partagé depuis 2019 la vision de NW Storm, dans le couplage du stockage et de la recharge électrique haute puissance. En effet, la Transition énergétique pose deux exigences majeures, la flexibilité du réseau dont le stockage est un outil essentiel et des recharges hyper puissantes et compétitives réparties sur tout le territoire national, rural autant qu'urbain sans déstabiliser le réseau électrique. Ce nouveau financement nous permettra d'assurer ce double leadership, leader du stockage et leader de l'hyper-recharge. »*

Philippe Schatzlé, responsable des financements de projets CIC : *« Nous sommes très heureux d'accompagner à nouveau NW Storm et ses équipes avec lesquelles nous travaillons en étroite collaboration depuis plusieurs années pour structurer le financement de ces projets innovants et clés pour la transition énergétique. »*

A propos de CIC Financements Structurés :

Créé en 1993, le département Financements Structurés du CIC regroupe 5 activités que sont le financement d'actifs, d'acquisitions et de projets, la syndication et la titrisation opérant depuis Paris, Londres, New-York et Singapour.

Fort d'une équipe de 145 experts à travers ses différents bureaux, CIC Financements Structurés apporte à ses clients une expertise globale selon les besoins de ses clients.

www.cic-structuredfinance.eu

CONTACT – CIC Financements Structurés

Financements de Projets

Matthieu Sonthonnax

matthieu.sonthonnax@cic.fr