

Communiqué de presse - Paris, le 21 novembre 2024

**NW, leader français du stockage d'électricité, et HyperStrong, leader chinois de l'intégration de systèmes de stockage d'énergie, ont signé un accord pour développer et opérer, en Asie, les produits et solutions JBox®, IECharge® et les services associés.**

**Localisée à Singapour, la société commune, appelée NW Storm HyperStrong Asia, a pour objet le déploiement et l'exploitation des unités de stockage électrique réparties (JBox®) et des bornes de recharge haute puissance couplées (IECharge®). La société opérera sur l'ensemble du continent asiatique à l'exception de la Corée du Sud et du Japon.**

Le développement de ce partenariat stratégique s'appuie sur l'expertise complémentaire des deux groupes. NW, acteur de référence du stockage d'électricité avec 1 GWh en activité entre la France, la Finlande et le Texas, est également présent dans le secteur de la mobilité électrique avec 140 stations de recharge haute puissance en France. NW exerce aussi une activité significative sur les marchés de l'électricité.

HyperStrong, leader chinois de l'intégration des systèmes de stockage d'énergies par batteries, dispose d'un fort savoir-faire industriel avec une capacité installée cumulée de plus de 20 GWh par an. Son implantation en Asie et son agilité de déploiement en font un partenaire idéal pour le développement de NW en Asie.

Depuis septembre 2023, les deux sociétés coopèrent pour développer les produits NW à l'international. Ce nouveau partenariat s'inscrit en parfaite cohérence avec les stratégies des deux signataires.

*« Nous sommes ravis de franchir cette nouvelle étape avec notre partenaire HyperStrong qui va nous permettre de conjuguer innovation technologique et développement industriel, pour créer en Asie des services de flexibilités compétitifs, au service de la transition énergétique pour tous », précise Jean-Christophe Kerdelhué, fondateur et Président de NW. Il ajoute : « nous sommes fiers d'exporter en Asie un savoir-faire français ».*

Ce partenariat s'inscrit dans un contexte de forte croissance des énergies renouvelables et d'un besoin grandissant de solutions de stockage d'électricité sur le marché asiatique. En mai 2024, la Chine s'est fixé un objectif d'au moins 40 GW de stockage par batteries d'ici la fin 2025.

**Jianhui Zhang, fondateur et Président d'HyperStrong, déclare :** « *Le partenariat avec NW est une étape importante dans notre engagement en faveur de la transition vers une énergie propre à l'échelle mondiale. La nouvelle entreprise s'inscrit dans la continuité du partenariat fructueux déjà engagé. Elle met l'accent sur l'accélération du déploiement de technologies de stockage d'énergie de pointe sur le marché asiatique ».*

### **A propos de NW**

L'entreprise NW développe différentes solutions pour rendre la transition énergétique accessible à tous. NW est le leader en France du stockage réparti avec l'unité de stockage d'électricité dénommée JBox®. NW est également un acteur significatif de la recharge électrique haute puissance grâce à la technologie IECharge®. Acteur de la transition énergétique au sein des territoires, NW s'appuie sur une technologie brevetée qui permet l'alliance inédite du stockage réparti et de la borne de recharge haute puissance. Le groupe contribue ainsi au développement des énergies nouvelles principalement en zones rurales et périurbaines. Grâce à ses solutions innovantes, NW vise à augmenter la part des énergies décarbonées dans le mix électrique, soutient la stabilité du réseau électrique et participe au développement de la mobilité électrique en France et à l'international. Le label « Solar Impulse » lui a également été attribué. En octobre 2024, NW a obtenu un financement bancaire sans recours de 430 millions d'euros auprès de deux banques internationales pour lui permettre d'accélérer son développement à l'international. NW est la première licorne de la transition énergétique et est membre de la French Tech Next40.

Pour en savoir plus : [www.nw-groupe.com](http://www.nw-groupe.com)

### **A propos d'HyperStrong**

HyperStrong est un intégrateur de systèmes de stockage d'énergie et un fournisseur de services de premier plan. Fondée en 2011, avec 13 ans de R&D et d'expérience accumulée à travers plus de 300 projets et plus de 20 GWh de déploiement, HyperStrong offre un portefeuille complet de produits de stockage d'énergie ainsi que des solutions complètes pour les applications à l'échelle de l'utilitaire, commerciales et industrielles. Ayant construit quatre bases de fabrication intelligente, trois centres de R&D, deux laboratoires d'essai et un centre de marketing mondial, HyperStrong permet à ses clients du monde entier d'atteindre leurs objectifs en matière de transition énergétique et de neutralité carbone. Selon S&P Global Commodity Insights, HyperStrong a été classé parmi les trois premiers intégrateurs BESS en termes de capacité mondiale installée en 2023. En 2024, HyperStrong a été classé, dans la liste Bloomberg NEF Energy Storage, Tier 1 pendant trois trimestres consécutifs. Pendant trois années consécutives, l'Electric Energy Storage Alliance (EESA) a classé HyperStrong comme le premier acteur BESS en termes de volume d'expédition sur le marché chinois.

Pour en savoir plus : [www.hyperstrong.com](http://www.hyperstrong.com)

#### **Contacts presse NW**

Agence Patricia Goldman International  
Christelle Tchatat - [ctchatat@patricia-goldman.com](mailto:ctchatat@patricia-goldman.com)  
Juliette Guemas - [jguemas@patricia-goldman.com](mailto:jguemas@patricia-goldman.com)

#### **Contact presse HyperStrong**

Mavis Zhang – [zhangying@hyperstrong.com](mailto:zhangying@hyperstrong.com)