



## Parc éolien VSB Elster : Début de la construction de l'un des plus grands projets de repowering d'Europe

Dresde/Zahna-Elster/Jessen, le 4 mai 2023 – A l'issue de la cérémonie officielle d'inauguration des travaux du parc éolien Elster Repowering qui a eu lieu aujourd'hui, le développeur de projets VSB, représenté en France par sa filiale VSB énergies nouvelles SARL, annonce la réalisation d'un des plus grands projets de repowering en Europe : 50 éoliennes obsolètes vont être remplacées par 16 éoliennes modernes et plus performantes.

En utilisant moins des deux tiers de la surface d'origine, le rendement énergétique sera multiplié par six. Le parc éolien Elster Repowering aura une capacité de 105,6 MW et produira environ 235 GWh par an, soit suffisamment pour alimenter 67 000 foyers de trois personnes en énergie renouvelable.

« Avec le projet Elster Repowering, nous sommes fiers de contribuer à la transition vers un paysage énergétique européen durable. Profondément symbolique, ce projet démontre notre engagement envers l'innovation, la durabilité et la création de valeur en Europe. En utilisant les dernières technologies et en respectant les normes environnementales les plus élevées, non seulement nous augmentons l'efficacité et les performances du parc éolien, mais nous créons également un avenir meilleur pour notre planète », déclare Frédéric Lanoë, PDG du groupe VSB.

Après plusieurs années de planification et d'approbation, ainsi que le démantèlement des 50 anciennes turbines, les travaux de construction vont maintenant commencer avec l'excavation des fosses de construction, suivie de la construction des fondations par le constructeur Max Bögl, dès le troisième trimestre 2023. Les premiers segments de mat en béton seront érigés à l'automne 2023, suivis par des segments de mat en acier fabriqués par Siemens Gamesa. Les premières éoliennes devraient être installées au premier trimestre 2024 et le parc éolien repoweré devrait être opérationnel d'ici la fin de cette année.

« Le projet Elster démontre l'immense valeur du repowering comme moyen non seulement d'augmenter la capacité d'énergie renouvelable, mais aussi de revitaliser l'infrastructure existante pour construire un avenir plus vert. Le projet mis en œuvre par le groupe VSB reflète l'orientation et l'engagement plus larges de Partners Group à investir dans des solutions d'infrastructure durables de nouvelle génération et à avoir un impact positif sur le long terme pour les parties prenantes », a déclaré David Daum, directeur général Private Infrastructure Europe, de Partners Group ; membre du conseil d'administration du groupe VSB. Partners Group, l'une des principales sociétés mondiales de marchés privés, est l'actionnaire majoritaire du groupe VSB. La société a acquis le groupe VSB en 2020 pour le compte de ses clients.

### Contact Presse

Nadège Chapelin

Tel. 06 52 50 33 58  
n.chapelin@nc-2.com

### VSB Énergies Nouvelles

#### Siège social

27, Quai de la Fontaine  
30900 Nîmes

Tel. 04.66.21.78.43

[www.vsb-energies.fr](http://www.vsb-energies.fr)



Le repowering du parc éolien d'Elster intervient à un moment crucial pour l'industrie éolienne européenne. Avec une proportion importante d'éoliennes atteignant la fin de leur durée de vie utile d'ici 2030, les initiatives de repowering telles que le projet de parc éolien d'Elster joueront un rôle essentiel dans la réalisation des objectifs régionaux et mondiaux en matière de changement climatique.

Pour plus d'informations sur le projet de repowering du parc éolien d'Elster : [www.windfarm-elster.com](http://www.windfarm-elster.com)

### À propos de Partners Group

Partners Group est un leader mondial des marchés privés. Depuis 1996, la société a investi plus de 195 milliards de dollars dans le capital-investissement, l'immobilier privé, la dette privée et les infrastructures privées pour le compte de ses clients dans le monde. Partners Group cherche à générer des rendements supérieurs en capitalisant sur les tendances de croissance thématiques et en transformant des entreprises et des actifs attractifs en leaders du marché. La société est un investisseur engagé et responsable et vise à créer des rendements durables avec un impact positif durable pour toutes ses parties prenantes. Avec plus de 135 milliards de dollars d'actifs sous gestion au 31 décembre 2022, Partners Group propose une gamme innovante de solutions clients sur mesure aux investisseurs institutionnels, aux fonds souverains, aux family offices et aux particuliers dans le monde entier. L'entreprise emploie plus de 1 800 professionnels divers dans 20 bureaux à travers le monde et a son siège régional à Baar-Zug, en Suisse ; Denver, États-Unis ; et Singapour. Elle est cotée à la SIX Swiss Exchange depuis 2006 (symbole : PGHN).

Pour plus d'informations, veuillez visiter [www.partnersgroup.com](http://www.partnersgroup.com) ou suivre sur LinkedIn ou Twitter.

### À propos du groupe VSB

Le groupe VSB, dont le siège social est situé à Dresde, en Allemagne, est une société leader dans le secteur des énergies renouvelables. Ses activités principales portent sur le développement de projets locaux et internationaux de parcs éoliens et solaires, leur gestion et leur maintenance ainsi que l'exploitation de ses propres installations. Par ailleurs, le groupe VSB accompagne ses clients de l'industrie et du commerce en matière de production et d'efficacité énergétique. Depuis 1996, le groupe VSB a construit plus de 700 parcs éoliens et solaires avec une capacité combinée d'environ 1,3 GW pour un volume d'investissements de 1,7 milliard d'euros. VSB Group assure également les services techniques de parcs existants fournissant l'équivalent de 1,4 GW d'électricité. Avec ses filiales, le groupe emploie plus de 450 personnes.

Plus d'informations : [www.vsb.energie](http://www.vsb.energie)



### **A propos de VSB énergies nouvelles**

Installée à Nîmes et filiale du Groupe VSB, VSB énergies nouvelles s'affiche depuis plus de 20 ans comme un des acteurs majeurs du secteur de l'énergie renouvelable en France. Reconnue pour son savoir-faire et la qualité de ses projets, VSB énergies nouvelles couvre l'intégralité de la chaîne de valeur : du développement à la valorisation et la production d'énergies renouvelables en passant par le financement, la construction, l'exploitation, la maintenance, et la gestion administrative.

Forte de plus de 140 collaborateurs répartis sur 6 agences couvrant tout le territoire, VSB énergies nouvelles a réalisé un chiffre d'affaires de 16 millions d'euros en 2022 et gère pour plus de 800 MW d'actifs éoliens et solaires produisant l'équivalent de la consommation de plus de 900 000 habitants.