

Torcé - France, le 28 février 2025 -

Accélération dans les énergies renouvelables OKWIND lance la construction de son nouveau site industriel à Etreilles (35)

OKWIND franchit une nouvelle étape majeure dans l'accélération de la diversification du modèle énergétique français, avec le démarrage de la construction de son nouveau site de production industrielle à Etreilles en Bretagne, en partenariat avec Legendre Construction. Ce projet ambitieux marque une étape clé dans le développement du groupe, renforçant son approche différenciante sur l'autoconsommation et l'autonomie, ainsi que son engagement en faveur de la transition énergétique.



Avec une capacité industrielle trois fois supérieure à celle de son site actuel, ce nouveau bâtiment accompagne la montée en puissance de la production et la diversification des activités du groupe. Il accueillera également le siège social de OKWIND, conçu pour recevoir 250 collaborateurs dans un espace innovant et exemplaire en matière de performance énergétique. Avec 1 ha de réserve supplémentaire, le bâtiment est pensé pour accompagner la croissance du groupe. Ce dernier anticipe ainsi un regain majeur d'activité et maintient sa confiance dans ses perspectives de croissance.

Véritable vitrine du savoir-faire du groupe, ce bâtiment sera une plateforme de démonstration des technologies photovoltaïques au service de l'autoconsommation.

L'écosystème complet de solutions OKWIND (trackers, photovoltaïques fixes au sol, en toiture...) sera ainsi déployé afin de produire l'énergie du site.

Un site tourné vers l'innovation et la durabilité

- **Un laboratoire R&D** dédié au développement de nouvelles technologies pour optimiser la production et la gestion de l'énergie.
- **Une boucle d'autoconsommation collective** impliquant cinq entreprises locales et Vitré Communauté, pour une énergie partagée et décarbonée.
- **Une conception responsable** visant à réduire l'empreinte carbone du bâtiment.
- **Des process et outils industriels innovants** via l'optimisation des espaces, de la gestion des flux et des systèmes ultra modernes.

Avec ce centre d'excellence industrielle dont la livraison est prévue fin 2025, OKWIND se dote des capacités de production nécessaires pour accompagner la métamorphose du marché de l'énergie.

Pour Louis Maurice, Président de OKWIND : « *Nous sommes très fiers de concrétiser notre ambition, avec cette usine haute performance, qui permettra d'accélérer la transition énergétique responsable. C'est une étape structurante et importante, il s'agit de la combinaison rare d'une haute performance industrielle et d'un impact environnemental minimalisé. Ce projet consolide nos perspectives à long terme, et matérialise parfaitement et réellement notre volonté de mettre la puissance industrielle au service de la transition environnementale de l'énergie* ».

Avec ce projet d'envergure, OKWIND affirme son ambition d'accélérer la transition vers une énergie locale, durable et accessible à tous.

CONTACT PRESSE

The New One

Delphine Barbeau
d.barbeau@thenewone.fr
T. : 06 29 21 63 77

À propos de Groupe OKwind - Fondé en 2009 par Louis Maurice, Président Directeur Général, Groupe OKwind développe des solutions de production et de consommation d'énergie verte en circuit court. Son approche globale, combinant génération et management de l'énergie, vise à renforcer l'autonomie énergétique et ainsi accélérer la transition écologique. Grâce à son écosystème technologique unique, Groupe OKwind permet à l'autoconsommation de s'affirmer comme une nouvelle voie pour l'énergie. Une solution qui est déployable rapidement, pilotable en temps réel et à un tarif compétitif, sans subvention. Chaque jour, Groupe OKwind œuvre ainsi au déploiement d'une énergie locale, bas carbone, à coût fixe au service des professionnels et des particuliers. En 2023, Groupe OKwind a réalisé un chiffre d'affaires consolidé de 82,5 M€ et compte aujourd'hui 213 employés, avec plus de 4 700 installations sur l'ensemble du territoire français. Pour plus d'informations : www.okwind.fr