



Communiqué de presse  
Le 11 mai 2022

## ENGIE inaugure sa 200<sup>ème</sup> éolienne sur le site de Unilin Insulation à Seneffe

Ce 11 mai 2022, Philippe Henry, Ministre wallon du Climat, de l'Énergie, des Infrastructures et de la Mobilité, a inauguré la 200<sup>ème</sup> éolienne d'ENGIE sur le site d'Unilin Insulation à Seneffe. Les deux éoliennes en exploitation sur le site depuis la fin avril couvriront plus de 70% de la consommation électrique du site et rendront les matériaux isolants produits par Unilin Insulation encore plus durables. Le projet contribue à l'objectif d'Unilin Group, la société dont fait partie Unilin Insulation, de réduire ses émissions de CO<sub>2</sub> de 42 % d'ici 2030. Avec ce nouveau parc éolien, ENGIE dispose désormais de 894 MW de capacité renouvelable installée, dont 511 MW d'éolien terrestre et conforte sa position de premier producteur vert en Belgique. ENGIE entend augmenter la cadence et doubler la capacité éolienne installée ces 20 dernières années pour atteindre 1000 MW d'ici 2030.

**Thierry Saegeman-CEO ENGIE Belgium :** *“Notre première éolienne a été inaugurée en 2001 en Campine. Les 20 années écoulées ont été riches en engagement humain et en évolutions technologiques, tandis que la lutte contre le changement climatique est devenue ces dernières années une urgence de premier plan. Pour l'énergéticien que nous sommes, cela signifie développer et de proposer à nos clients des solutions à la pointe pour une énergie locale, abordable et durable. Les contextes géopolitique et économique actuels, nous révèlent, plus que jamais, que l'énergie renouvelable, dont l'éolienne est en première ligne pour réussir la transition énergétique. La position que nous avons acquise ainsi que nos ambitions illustrent notre capacité à innover et nous adapter en tant que société ancrée depuis plus de 100 ans en Belgique.”*

Avec ce nouveau parc éolien chez Unilin Insulation, ENGIE exploite désormais une capacité de 511 MW éoliens terrestres, répartis sur 71 parcs. Ils produisent annuellement près d'un térawattheure d'énergie, soit l'équivalent de la consommation de 330.000 familles. Cette capacité permet d'éviter l'émission de près de 400.000 tonnes de CO<sub>2</sub> par an, soit l'équivalent des émissions de 200.000 voitures diesel personnelles.

Cette 200<sup>ème</sup> éolienne est un marqueur important du rôle d'ENGIE comme leader de la transition vers le net zéro carbone et de sa trajectoire vers 1000 MW éolien terrestre d'ici 2030. Avec sa jumelle, ces deux éoliennes d'une puissance totale de 7,2 MW produiront annuellement l'équivalent de la consommation de près 5.500 familles et permettront d'éviter l'équivalent des émissions annuelles de près de 3.200 voitures personnelles diesel.

**Bernard Thiers, CEO de Unilin Group,** explique : *« Aujourd'hui, 43% de l'énergie au sein de notre groupe est déjà renouvelable, avec deux centrales de cogénération, plus de 10 000 panneaux solaires et désormais cinq éoliennes. Dans le cadre de notre nouvelle stratégie de développement durable, "One Home", nous souhaitons augmenter progressivement ce pourcentage. Nous voulons émettre 42 % de CO<sub>2</sub> en moins d'ici à 2030 et être totalement neutres sur le plan climatique d'ici à 2050. Les énergies renouvelables sont absolument essentielles à cet égard. Nous sommes donc très fiers de ce projet d'Unilin Insulation, avec lequel nous faisons un nouveau pas dans la bonne direction. »*

**Jacques Gobert**, Président d'IDEA, explique : « Développé par ENGIE, construit et opéré par Wind4Wallonia, ce projet revêt une dimension locale à plusieurs titres. L'agence de développement territorial du Cœur de Hainaut IDEA y apporte son soutien et y participe via Wind4Wallonia, un partenariat public-privé qui réunit ENGIE et cinq intercommunales wallonnes (InBW, IDEFIN, IEG, SOFILUX et CENEO qui regroupe IDEA, IDETA et IGRETEC). Ce projet s'inscrit également pleinement dans les missions d'IDEA tant en matière de développement économique qu'en matière de transition énergétique pour le Cœur du Hainaut et ses citoyens. »

**Philippe Henry**, Ministre wallon du Climat, de l'Énergie, des Infrastructures et de la Mobilité : « La Wallonie s'est engagée résolument dans la transition énergétique et prend le chemin d'une plus grande part de renouvelable dans son mix énergétique. En électricité, cela devrait se traduire par un doublement, voire un triplement, de la puissance installée de turbines éoliennes, de panneaux solaires ou de cogénération de qualité. Et ENGIE, assurément, y contribue en accélérant le déploiement de sa capacité éolienne. Pour les entreprises wallonnes, il s'agit de préparer ici et maintenant l'économie de demain et d'évoluer vers un modèle plus résilient en intégrant la préoccupation climatique et la performance énergétique dans leurs plans d'investissements. »

### **A propos de:**

#### **ENGIE :**

ENGIE est le leader du marché belge dans la production d'électricité et la vente d'électricité, de gaz naturel et de services énergétiques. Ayant résolument choisi la voie de la transition vers le net zéro carbone, l'entreprise propose des solutions innovantes à ses clients résidentiels, professionnels et industriels, pour une utilisation plus économique et plus rationnelle de l'énergie et un plus grand confort. En tant que premier producteur d'énergie verte du pays, ENGIE produit de l'électricité à proximité de ses clients, grâce à un parc de production diversifié et à faible émission de carbone.

#### **Unilin Group :**

Unilin Group est une référence mondiale en matière de design d'intérieur et de construction. Nous concevons, produisons et commercialisons des sols stratifiés, des dalles de vinyle de luxe, du vinyle en rouleau, des parquets composés, des dalles de moquette, des tapis de grande largeur, des panneaux bruts et décoratifs, des sols industriels, des systèmes muraux et de toiture, ainsi que des panneaux isolants. Nous employons plus de 8000 personnes sur 105 sites établis aux quatre coins du monde, dont 30 sont des sites de production. Ensemble, nous avons réalisé un chiffre d'affaires de 2,7 milliards d'euros en 2021.

Unilin Group est fier de faire partie de Mohawk Industries, la plus grande entreprise de revêtements de sol au monde, qui emploie 41 600 travailleurs et a un chiffre d'affaires de 11,2 milliards de dollars.

#### **IDEA :**

IDEA est l'agence de développement territorial du Cœur du Hainaut regroupant 27 communes pour une population totale de plus de 540.000 habitants. Depuis près de 70 ans, IDEA assure de multiples missions d'intérêt général pour le compte de ses communes associées et des entreprises du Cœur du Hainaut.

Elle est aujourd'hui une Intercommunale multisectorielle, comptant plus de 320 collaborateurs œuvrant à divers domaines d'activités tels que :

- le développement régional (accueil des investisseurs, aide à l'implantation, etc.) ;
- l'aménagement du territoire (mise en œuvre des zones d'activité économique, réhabilitation de canaux, etc.) ;
- la production et la distribution d'eau potable aux entreprises ;
- l'assainissement des eaux usées domestiques et le démergement ;
- les énergies renouvelables (éolien, géothermie, biomasse, ...) ;
- les études et les réalisations diverses pour le compte des communes ;
- la coordination du projet de territoire Cœur du Hainaut.

Par ses activités multidisciplinaires, IDEA contribue au développement économique et à l'amélioration de l'environnement et du cadre de vie des habitants du Cœur du Hainaut. IDEA apparaît véritablement comme un ensemble du développement territorial et économique local.

Plus d'informations ? [www.idea.be](http://www.idea.be)

### **Contacts presse:**

ENGIE :  
[olivier.desclee@engie.com](mailto:olivier.desclee@engie.com)  
0474 94 21 38

IDEA :  
[emilie.zimbili@idea.be](mailto:emilie.zimbili@idea.be)  
0496 57 65 91

Unilin Group :  
[sander.laridon@unilin.com](mailto:sander.laridon@unilin.com)  
0474 34 97 43