



Newsletter

Le gouvernement fédéral valide l'île énergétique belge comme projet fer de lance du fonds de relance européen post-Covid

Le gouvernement fédéral et Elia Transmission Belgium (Elia) ont conclu un accord relatif à un soutien financier provenant de la facilité pour la reprise et la résilience ou fonds FRR. Ce fonds a été créé par la Commission européenne durant la crise du Covid afin d'offrir un soutien financier aux États membres dans le cadre d'investissements tournés vers l'avenir. Il a pour but de rendre l'économie européenne plus verte et plus robuste, deux objectifs d'autant plus pressants au vu de la crise énergétique actuelle. La signature du protocole pour l'obtention du subside européen de 99,7 millions € a eu lieu en présence de la ministre de l'Énergie, Tinne Van der Straeten, ainsi que du secrétaire d'État pour la Relance et les Investissements stratégiques, Thomas Dermine et Stefaan de Rynck, chef de la représentation de la Commission européenne en Belgique.

[Voir la vidéo](#)

[Lire le communiqué de presse](#)

Capacité de transport renforcée entre la Belgique et la France



Elia et RTE, les gestionnaires du réseau de transport belge et français, ont officiellement inauguré le 2 décembre la liaison à haute tension renforcée Avelgem-Avelin. La cérémonie a eu lieu en présence du ministre wallon de l'Énergie, Philippe Henry, et de représentants des autorités françaises. La liaison Avelgem-Avelin est désormais équipée de conducteurs HTLS dotés d'une plus grande capacité de transport (de 3 à 6 GW).

Grâce à cette technologie avancée, la quantité d'énergie échangée a doublé. Ce renforcement du backbone européen contribue à la sécurité d'approvisionnement des pays, mais aussi à l'intégration des énergies renouvelables et au maillage d'un réseau européen intégré.

[Voir la vidéo](#)

[Lire le communiqué de presse](#)

Elia Group publie son étude sur l'électrification de l'industrie



« Powering Industry towards Net Zero » montre que la transition énergétique s'intensifie rapidement dans l'industrie. L'électrification joue un rôle clé à cet égard. Accéder à des électrons bas carbone à un prix stable et abordable devient crucial. D'ici 2030, la consommation électrique industrielle augmentera de 40 % en Allemagne et de 50 % en Belgique. Elia Group a été à la rencontre de plus de 50 entreprises en Belgique et en Allemagne pour étayer cette étude. Plusieurs d'entre elles prennent la parole dans cette vidéo.

[Voir la vidéo](#)

[Lire le communiqué de presse](#)

Sessions d'information sur la flexibilité dans l'industrie



La consommation flexible est cruciale afin de maintenir l'équilibre d'un système électrique basé sur le renouvelable. L'industrie joue un rôle essentiel à cet égard en tant que grande consommatrice. C'est également ce qui ressort de notre étude. En plus d'offrir des services d'équilibrage, il existe aussi d'autres possibilités et avantages. Une consommation flexible est un choix gagnant-gagnant : cela peut réduire les coûts énergétiques totaux et contribue à une meilleure intégration des énergies renouvelables. Elia organisera en 2023 plusieurs sessions d'information où nous expliquerons les avantages et les possibilités en matière de flexibilité.

[S'inscrire ici](#)

Les ministres De Croo et Van der Straeten visitent une plateforme offshore

Le lundi 21 novembre, Elia Group a accueilli le premier ministre belge, Alexander De Croo, et la ministre fédérale de l'Énergie, Tinne Van der Straeten, sur le chantier d'Equans à Hoboken (en Belgique) pour une visite de la



plateforme de transport offshore Baltic Eagle. 50Hertz (la filiale allemande d'Elia Group) et Iberdrola (une entreprise d'utilité publique espagnole) sont toutes deux en charge de la plateforme. Cette dernière est construite par la joint-venture Equans – Smulders et sera installée en début d'année prochaine dans la partie allemande de la mer Baltique.

[Voir la vidéo](#)

[Lire le communiqué de presse](#)

Elia Group publie sa déclaration trimestrielle



Le vendredi 25 novembre, Elia Group a publié ses résultats pour le troisième trimestre. L'entreprise enregistre de solides progrès dans la réalisation des plans d'investissement onshore et offshore en Belgique et en Allemagne. Une deuxième obligation verte de € 750 millions a aussi été émise avec succès par Eurogrid. En raison de l'accélération de la transition énergétique et des ambitions accrues en matière d'énergie renouvelable, le programme CAPEX à 5 ans (2023-2027) est revu à la hausse. Il est à présent estimé à € 15,9 milliards.

[Lire le communiqué de presse](#)

Elia organise le premier Academic Board



Elia et les universités belges lancent une nouvelle plateforme collaborative autour des défis du secteur énergétique belge. Le groupe de travail veut principalement traiter de sujets impactant directement l'industrie et les consommateurs finaux. La première réunion à Bruxelles s'est concentrée sur deux sujets principaux : le marché et la stabilité du réseau.

[Voir la vidéo](#)

[Lire le communiqué de presse](#)

Éditeur responsable :

Pascale Fonck | Boulevard de l'Empereur 20 B- 1000 Bruxelles



Votre adresse e-mail est uniquement utilisée pour vous envoyer les Newsletters et communications d'Elia. Vous pouvez à tout moment utiliser le lien de désabonnement intégré à notre Newsletter ou à nos communications. Toutes les informations sur le traitement de vos données à caractère personnel sont disponibles dans notre [politique de confidentialité](#).