



Elia publie sa note de vision sur le système énergétique en 2050

Avec « Roadmap to net zero », le groupe Elia fournit des éclairages et des points d'attention pour une transition énergétique efficace d'ici 2050. La nouvelle publication a été présentée lors d'un événement avec public diffusé en direct. La note de vision se focalise sur l'équilibre énergétique, la flexibilité et la sécurité d'approvisionnement. Le groupe Elia plaide pour des partenariats internationaux et une électrification maximale. Un cadre d'investissement permettant de tripler la vitesse d'expansion du renouvelable est indispensable. On souligne aussi les effets dits « lock-in » qui peuvent diminuer l'efficacité de la décarbonisation.

[Lire le communiqué de presse](#)

[Regarder la vidéo](#)

Séances d'information le 14 décembre

Le groupe Elia organise mi-décembre deux séances d'information à propos de son dernier rapport. Elles auront toutes deux lieu en anglais et seront entièrement digitales. 50Hertz prendra la main le matin (10h à 12h) et laissera la place à Elia l'après-midi (14h à 16h). Vous pouvez vous inscrire via le site internet :

[Cliquer ici pour s'inscrire](#)



Premières réactions à l'étude

Pour cette étude, le groupe Elia a travaillé avec de nombreux stakeholders. Voici les réactions de Kathrin Goldammer du Reiner Lemoine Institute à Berlin et de Patrick Graichen, président du think tank allemand Agora Energiewende.

[Regarder la vidéo](#)



Des partenariats indispensables

La coopération internationale va jouer un rôle clé pour parvenir à un système énergétique climatiquement neutre. Ce sont principalement les pays situés dans la partie septentrionale de la mer du Nord qui constituent des partenaires intéressants pour la Belgique car ils bénéficient de conditions climatiques différentes. Les interconnexions peuvent aider à compenser les creux de production locaux ainsi que les fluctuations saisonnières. Les gestionnaires de réseau danois (Energinet) et norvégien (Statnett) sont très intéressés par des partenariats.

[Regarder la vidéo](#)



Nouvelle étape pour l'interconnexion hybride entre la Belgique et le Danemark (Triton Link)

Les gestionnaires de réseau Elia et Energinet vont poursuivre leur collaboration visant à réaliser ce qui pourrait être une première mondiale : la première liaison sous-marine entre deux îles énergétiques artificielles, capable d'échanger de l'énergie entre deux pays tout en acheminant jusqu'à la terre ferme l'électricité produite par des parcs éoliens offshore. Le projet a été baptisé Triton Link, en référence au roi de la mer. L'étude préliminaire montre que le projet est réalisable aussi bien sur le plan socio-économique que technique et entraînera une réduction significative des émissions de CO2 au niveau européen.

[Lire le communiqué de presse](#)

50Hertz travaille également à une nouvelle liaison avec le Danemark

Energinet développe aussi une interconnexion sous-marine supplémentaire avec 50Hertz, la filiale allemande du groupe Elia. Les deux gestionnaires de réseau avaient signé un accord de coopération en préparation d'une deuxième interconnexion hybride en mer Baltique. Les câbles devraient également être reliés à des parcs éoliens offshore via un raccordement sur l'île danoise de Bornholm. Le projet est à présent approfondi et concrétisé davantage.

[Lire le communiqué de presse](#)



“

I've always wanted to create and change things, so I became an entrepreneur. I'm passionate about energy and the climate, and have a desire to contribute to something that is bigger than one company's goals. I don't worry about my legacy. I'm too busy focusing on what needs to be accomplished.

We shouldn't be improving the world for our children – they are already doing this themselves. Our role is to facilitate their hard work and achievements. This nomination isn't about me; it's about a company that gives it all, every day, in the interest of society.



MANAGER VAN HET JAAR 2021

Manager van het Jaar

Notre CEO, Chris Peeters, figure parmi les cinq nommés au titre de « Trends Manager van het Jaar ». Les finalistes ont été sélectionnés sur la base de leurs qualités de leader. Ce sont des chefs d'entreprise inspirants, qui enregistrent des résultats durables et notables et prennent des décisions qui stimulent l'innovation et la croissance d'après le magazine Trends, l'organisateur du concours. Naturellement, nous sommes totalement d'accord avec cette description et nous vous invitons cordialement à voter en faveur de notre CEO via

<https://managervanhetjaar.be/vote-manager/>.

Votez ici pour le Manager de l'année



170 kilomètres de câble pour Ostwind 2

Le projet Ostwind 2 de 50Hertz a atteint un nouveau jalon. Ces derniers mois, près de 170 kilomètres de câble ont été posés sur terre et en mer afin de raccorder deux parcs éoliens offshore au réseau à haute tension allemand. Les travaux se concentrent à présent sur la dernière partie du câble sous-marin afin de compléter le deuxième système de câbles 220 kV sur les trois prévus au total.

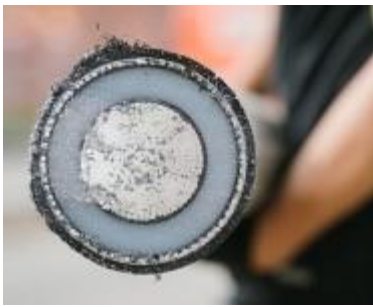
Lire le communiqué de presse



1re année réussie pour ALEGrO

Elia et le gestionnaire de réseau allemand Amprion ont mis en service la première interconnexion entre la Belgique et l'Allemagne le 18 novembre 2020. Un an plus tard, ALEGrO affiche de bons résultats. La liaison a été disponible 93 % du temps et a permis l'échange de 4,5 TWh d'électricité. ALEGrO est un maillon essentiel dans l'intégration du réseau électrique européen. Le câble électrique belgo-allemand facilite également l'intégration des énergies renouvelables et renforce la sécurité d'approvisionnement des deux pays.

Lire le communiqué de presse



Début de la procédure de régularisation pour Tihange-Avernas

La liaison Tihange-Avernas a été mise en service en 2002 afin d'alimenter la ligne Bruxelles - Aix-la-Chapelle - Cologne. Toutefois, un recours avait été introduit contre le permis auprès du Conseil d'État. Ce dernier avait déclaré l'autorisation caduque en raison d'une erreur de procédure. Elia entame à présent une procédure administrative afin de régulariser la situation. La liaison 150 kV est absolument nécessaire pour assurer la sécurité d'approvisionnement de la région.

[En savoir plus](#)



Résultats du troisième trimestre

Elia Group a publié ses résultats intermédiaires pour le troisième trimestre 2021. Il en ressort que les plans d'investissement en Belgique et en Allemagne avancent comme prévu. De plus, Nemo Link (l'interconnexion entre la Belgique et la Grande-Bretagne) poursuit ses excellents résultats opérationnels et financiers, menant à une révision à la hausse de nos prévisions pour 2021. Tous les détails figurent dans notre communiqué de presse.

[En savoir plus](#)



Elia Group obtient un excellent score en matière de taxinomie de l'UE

En tant que moteur de la transition énergétique, Elia Group veille à un bon alignement avec la taxinomie de l'UE. Il s'agit d'un système de classification pour les activités économiques durables. En tant qu'un des GRT leaders en Europe, nous avons publié un livre blanc qui décrit nos efforts. Elia se classe septième parmi les entreprises belges cotées en bourse. L'année dernière, nous étions 20e. Les efforts investis pour les Capital Market Days ainsi que pour la participation à et l'organisation de nombreux événements ont fortement amélioré notre score.

[En savoir plus](#)



Des robots autonomes pour les inspections

Le groupe Elia va développer des robots CEM autonomes pour l'inspection de ses halls de convertisseurs HVDC en Belgique et en Allemagne. Il travaille pour ce faire avec trois partenaires. L'utilisation de robots de ce type va optimiser l'inspection de nos assets et veiller à une meilleure efficacité. Grâce à cette collaboration, le groupe Elia veut soutenir ses collaborateurs lors de l'entretien et de la réparation des assets.

[Lire le communiqué de presse](#)

GRID DATA



Interconnexions



Services système



Consommation & production



Données MNA



Total solar forecast



Total wind forecast

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](#).