



# Newsletter

## Assemblées générales d'Elia Group le 17 mai

L'Assemblée générale ordinaire a approuvé les résultats financiers de l'exercice 2021 ainsi que le versement d'un dividende brut de € 1,75 par action. Deux nouveaux administrateurs ont été nommés : Laurence de l'Escaille remplace Jane Murphy et Pascale Van Damme remplace Saskia Van Uffelen. L'Assemblée générale extraordinaire a décidé de modifier les statuts d'Elia Group afin de permettre au conseil d'administration d'augmenter le capital autorisé d'Elia Group d'un montant maximal de € 600.000.000. Cela offre à Elia Group la flexibilité nécessaire pour réagir rapidement à ses besoins en capitaux, conformément à ses besoins futurs en investissement.

[Lire le communiqué de presse](#)

## Elia Group aux couleurs de l'arc-en-ciel



Le 17 mai est également la journée mondiale contre l'homophobie, la transphobie et la biphobie. Nos bureaux et notre logo se sont parés des couleurs de l'arc-en-ciel, tandis que les membres de la direction et du conseil d'administration d'Elia Group ont porté un pin's à l'effigie du drapeau arc-en-ciel. En tant qu'entreprise, Elia Group mise fortement sur la diversité et l'inclusion, qui font d'ailleurs partie de son programme ActNow.

Nous promovons les lieux de travail divers et inclusifs et voulons que chacune et chacun se sente le bienvenu au travail. Nos collaborateurs sont le reflet de la société que nous servons.

[Voir la vidéo](#)

## Perspectives financières réitérées pour 2022



Le mercredi 18 mai, Elia Group a publié sa déclaration intermédiaire pour le premier trimestre 2022. Les principaux points sont l'extension des activités internationales d'Elia Group par le biais de WindGrid. Le plan d'investissement en Belgique et en Allemagne avance comme prévu. La consultation publique relative à la méthodologie tarifaire 2024-2027 pour Elia Transmission Belgium (ETB) est en cours.

Chris Peeters a été nommé « Manager van het Jaar 2021 » par le magazine économique et financier Trends. Les perspectives financières pour 2022 sont réitérées.

[Lire le communiqué de presse](#)

## Elia comme orateur invité lors de la mission économique belge au Royaume-Uni



Elia a participé à la mission économique belge au Royaume-Uni. Il s'agissait de la première mission depuis le début de la pandémie de coronavirus et la sortie du Royaume-Uni de l'Union européenne. Sur le thème « La mer du Nord comme hub électrique », Chris Peeters a discuté des opportunités en mer pour la Belgique et le Royaume-Uni :

« Il est clair que nous ne parviendrons pas à décarboniser la société sans un développement massif de l'éolien offshore et la construction d'interconnexions supplémentaires. Seule une collaboration intensive entre les pays et les entreprises nous permettra d'y arriver. »

## North Sea Summit sous le signe de la collaboration offshore



Les chefs d'État et les ministres de l'Énergie du Danemark, de l'Allemagne, des Pays-Bas et de la Belgique se sont rencontrés lors du North Sea Summit organisé à Esbjerg au Danemark. Ils ont souligné l'importance des développements offshore et ont signé des accords de collaboration future.

Ursula von der Leyen, la présidente de la Commission européenne, et Kadri Simson, la commissaire européenne à l'Énergie, ont participé au sommet. Le CEO d'Elia Group, Chris Peeters, a quant à lui pris part à une table ronde. Il a rappelé le rôle essentiel des interconnexions offshore et onshore ainsi que des collaborations entre les pays, les entreprises et les GRT.

## Étape importante dans le projet P2H de Wedel



Les deux grandes chaudières électriques du projet Power-to-Heat (P2H) entre Hamburger Energiewerke et 50Hertz ont été installées avec succès. Fin 2022, le système P2H devrait doter environ 27 000 appartements de chauffage urbain vert. Le système transforme l'électricité en chaleur lorsque le volume d'énergie éolienne est important et que le réseau fait face à des congestions. 50Hertz finance la centrale de 80 MW à hauteur de 31,5 millions d'euros.

En savoir plus

## OFFSHORE NEWS



### Le roi de Suède visite le siège de 50Hertz

Le roi Carl XVI Gustaf de Suède a visité le Netzquartier dans le cadre de la Royal Technology Mission 2022. Pour 50Hertz, c'est une belle reconnaissance de la bonne collaboration avec de nombreux partenaires suédois. L'éolien offshore joue un rôle clé dans la transition vers une société climatiquement neutre.

Le développement ultérieur de l'éolien offshore en mer du Nord et en mer Baltique est absolument nécessaire afin d'atteindre les objectifs climatiques. La collaboration européenne est également essentielle à cet égard.

## INNOVATION NEWS



### Les trois finalistes de l'OIC sont connus

Sentrisense (Pologne), LiveEO (Allemagne) et Octave (Belgique) sont les trois finalistes de l'Open Innovation Challenge 2022. Le vainqueur sera élu le vendredi 10 juin à Bruxelles. Le thème central cette année est la durabilité. Le concours s'adresse aux start-up qui peuvent aider Elia Group à relever les défis auxquels l'entreprise est actuellement confrontée.

L'OIC a pour but de stimuler et d'accélérer l'innovation en vue d'une société neutre en carbone. Il reste encore quelques places disponibles pour la finale du 10 juin qui aura lieu à 10h30 à Bruxelles (The Square). Si vous êtes intéressé(e), vous pouvez vous inscrire [ici](#).

## SUSTAINABILITY NEWS

---

### Nouvelles balises avifaunes entre Harchies et Quevaucamps

La ligne aérienne 150 kV entre le poste à haute tension à Beloeil (Quevaucamps) et le pylône existant à Bernissart (Harchies) est actuellement équipée de balises avifaunes. Les marais d'Harchies, qui se trouvent à proximité de cette ligne, attirent de nombreux oiseaux.



Grâce aux balises, la probabilité qu'ils percutent la ligne est bien plus faible. Au total, Elia installe 300 balises en forme de spirale et 11 sphères de balisage rouges et blanches sur la ligne ainsi que 3 balises lumineuses sur chacun des deux pylônes de part et d'autre de l'autoroute E42.

[En savoir plus](#)

[Voir la vidéo](#)

## EGI NEWS

---



### Hexicon et EGI unissent leur expertise pour optimiser les connexions flottantes de transmission éolienne

Hexicon et Elia Grid International (EGI) s'associent pour connecter l'énergie éolienne produite par les Floating Offshore Windfarms (FOW) au réseau onshore, et ce à l'échelle mondiale.

Les deux sociétés développeront des concepts et des projets consacrés à pour l'intégration des intégrer des parcs éoliens offshore flottants à grande échelle dans les systèmes électriques terrestres. La coopération prévue pour une durée de 5 ans se compose de deux phases, permettra d'offrir une couvrant la fourniture d'une expertise avancée à la fois pendant les phases de pré-développement et de développement des projets.

[En savoir plus](#)

## GRID DATA

---



Données mensuelles



Données MNA

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](#).