



Ouverture de la plateforme de préqualification (CRM)

L'introduction d'un mécanisme de rémunération de capacité (CRM) est l'une des mesures mises en place par les autorités fédérales belges afin d'assurer la sécurité d'approvisionnement du pays. L'arrêté ministériel du 30 avril 2021 a donné instruction à Elia d'organiser une mise aux enchères de capacité. Dans l'attente de l'approbation des règles de fonctionnement, un accès à la plateforme de préqualification sera déjà disponible ce vendredi 7 mai 2021 à 17h. Les dossiers de préqualification devront être soumis au plus tard le 15 juin 2021.

[En savoir plus](#)



Premier Capital Markets Day d'Elia Group

Le 27 avril, Elia Group a organisé son premier Capital Markets Day à destination des investisseurs et des banques. Lors d'un événement virtuel, ils ont reçu une explication détaillée de la stratégie de croissance et de durabilité du Groupe. Parmi les autres thèmes abordés, citons nos ambitions offshore, notre programme de durabilité « Act Now » et les prévisions financières.

[Revoir l'évènement](#)

Notre rapport annuel est en ligne

2020 était une année de défis sans précédents. C'est ce qui ressort du rapport annuel du groupe Elia « Accelerating to a net-zero society ». Pendant la pandémie de coronavirus, le groupe Elia a été confronté à la tâche difficile de protéger ses collaborateurs tout en assurant la continuité de ses activités. En tant qu'acteur d'un secteur essentiel, le groupe Elia a veillé à l'approvisionnement énergétique d'environ 30 millions d'utilisateurs finaux. Vous pouvez consulter les jalons, les prestations en matière de durabilité ainsi que les résultats financiers de cette année particulière dans le rapport annuel composé de trois parties.



[Lire le rapport annuel](#)



Début du démantèlement de la ligne à haute tension entre Londerzeel et Mechelen

Le lundi 12 avril 2021, Elia a entamé le démantèlement de la ligne à haute tension (70 kV) entre Londerzeel et Mechelen, qui a atteint la fin de sa durée de vie. Les conducteurs seront retirés cette année sur une distance de 10 kilomètres. Courant 2022, Elia démontera également les pylônes à haute tension. Elle a récemment posé de nouveaux câbles électriques souterrains (150 kV) pour continuer à garantir la sécurité d'approvisionnement de la région.

[En savoir plus](#)



Elia rend une ligne aérienne plus visible pour les oiseaux dans la zone du canal à Gand

Les balises avifaunes garantiront désormais que les oiseaux voient mieux la ligne aérienne à hauteur du R4 à Evergem. Elia installe ces balises après une étude de Natuurpunt qui soulignait le risque posé par cette ligne. Elle effectue également ce type d'opération à d'autres endroits à proximité des voies migratoires des oiseaux.

[Regarder la vidéo](#)

Émission réussie pour Eurogrid d'un Bond de 500 millions €

Eurogrid a émis un emprunt obligataire. Le montant s'élève cette fois-ci à 500 millions €. Grâce à cet emprunt, 50Hertz (la filiale allemande d'Elia Group) peut poursuivre la transition énergétique. Dans les 5 prochaines années, 50Hertz investira

4,7 milliards € dans le réseau électrique allemand, tant sur terre qu'en mer. L'obligation d'entreprise, dont le taux d'intérêt est de 0,741 % sur une période de 12 ans, a été émise sur la bourse luxembourgeoise et a attiré des investisseurs de plus de 15 pays différents.

[Lire le communiqué de presse](#)



Les gestionnaires de réseau européens travaillent à un réseau offshore standard

Sept gestionnaires de réseau de transport européens, dont 50Hertz, vont collaborer afin de raccorder des plateformes éoliennes offshore entre elles. Ils ont signé un Memorandum of Understanding pour lancer Eurobar. L'objectif est d'intégrer l'énergie éolienne offshore de façon efficace et sûre au réseau électrique européen. La législation et les projets existants forment leur point de départ mais ils tiennent aussi compte des nouvelles évolutions afin de développer les réseaux offshore. Une standardisation internationale des interfaces et de la technologie est au centre de cette initiative.

[Lire le communiqué de presse](#)



Elia devient membre de ChargeUp

ChargeUp est une fédération qui veut accélérer le déploiement de l'infrastructure de recharge pour les véhicules électriques et met en avant une expérience de recharge uniforme pour les conducteurs à travers le monde. Avec Elia, l'association compte désormais 14 membres issus de différents secteurs, deux partenaires de connaissance et deux écosystèmes partenaires. Elia est convaincue que l'intégration des secteurs et le déploiement rapide des véhicules électriques peut accélérer la



transition énergétique. C'est ce qui ressortait récemment d'une étude du Groupe à propos de la mobilité électrique.

En savoir plus



L'hélicoptère de sauvetage de 50Hertz sauve deux pêcheurs en mer

50Hertz et les gestionnaires des parcs éoliens en mer Baltique (RWEn Iberdrola et EnBW) possèdent conjointement un hélicoptère de sauvetage sur l'île de Rügen. L'hélicoptère, ses deux pilotes, un médecin et un infirmier sont disponibles pour toute urgence en mer Baltique. Le 9 mars, deux pêcheurs étaient en danger. Ils étaient tombés à la mer et en grave hypothermie. L'équipage de l'hélicoptère a pu leur prodiguer les premiers soins et les a transportés à l'hôpital.



Une foreuse gigantesque pour un câble souterrain à Berlin

La foreuse qui doit creuser le tunnel pour une nouvelle liaison souterraine à Berlin a reçu l'homologation technique. La machine mesure 160 m de long et creusera un tunnel d'une longueur de 7 kilomètres et d'un diamètre de 3 m, à une profondeur située entre 20 et 30 mètres. La nouvelle liaison électrique est considérée comme l'artère de l'approvisionnement en électricité de la capitale allemande. La foreuse est actuellement démontée pour être transportée vers Berlin. Ce périple se fera en partie par la route et en partie par les voies navigables.



Lancement d'un projet pilote pour les abeilles solitaires

Elia collabore avec BeeOdiversity à un

hôtel pour les abeilles solitaires sur le site de Monnoyer à Schaerbeek. L'hôtel doit fournir un habitat sécurisé aux abeilles pour leur ponte et leur reproduction. Les abeilles solitaires vivent seules et ne produisent pas de miel. Une ruche classique n'est donc pas adaptée pour elles. Elles sont néanmoins importantes pour la biodiversité. Le projet pilote a démarré en avril et sera évalué en octobre.



[En savoir plus](#)

GRID DATA



Interconnexions



Services système



Consommation et production



Données MNA



Total solar forecast



Total wind forecast

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](#).