

Le groupe Elia lance re.alto, la première plateforme de marché européenne pour les données liées à l'énergie

Le groupe Elia a officiellement annoncé la création de sa propre start-up : re.alto. Cette plateforme de marché digitale regroupe les données de fournisseurs et de consommateurs et permet de les échanger via des API standardisés dans le domaine de l'énergie. Les données liées à l'énergie sont ainsi accessibles et plus rapidement intégrables, permettant ainsi au secteur de faire un pas digital de géant vers les modèles commerciaux d'Energy-as-a-Service axés sur le client. Il s'agit d'un maillon essentiel dans la transition vers un système énergétique durable.

[Lire le communiqué de presse](#)



[Regarder la vidéo](#)

Suite du projet IO.Energy

Le projet Internet of Energy (IO.Energy) des gestionnaires de réseau belges se poursuivra début 2021. Cette annonce a été faite par les gestionnaires de réseau belges lors d'un événement clôturant la première phase de test. L'écosystème IO.Energy regroupe plus de 60 entreprises belges qui mettent en place des projets communs visant à donner directement un rôle actif au consommateur sur le marché de l'énergie. Dans une première phase, 8 tests ont été développés. Découvrez le résultat [sur le site web d'IO.Energy](#).

L'interconnexion ALEGrO est presque prête

Les ministres wallons Philippe Henry (Énergie) et Willy Borsus (Aménagement du territoire) ont visité la station de conversion du projet ALEGrO à Lixhe (en province de Liège). Le motif ? La réalisation du dernier raccordement du câble souterrain. ALEGrO est ainsi la première interconnexion électrique entre la Belgique et l'Allemagne et offrira une capacité d'échange maximale de 1 000 MW. L'interconnexion renforce la sécurité d'approvisionnement des deux pays et permet une meilleure intégration des énergies renouvelables. L'exploitation commerciale du projet devrait débuter mi-novembre.



[Lire le communiqué de presse](#)



Vidéo de présentation du projet « Boucle du Hainaut »

Elia a clôturé une longue série de séances d'informations pour le projet « Boucle du Hainaut » dans la province hennuyère. Avec une longueur d'environ 84 kilomètres, il s'agira d'un des plus grands projets d'infrastructure d'Elia en Belgique. La ligne 380 kV planifiée entre Avelgem et Courcelles représente un maillon manquant dans le réseau belge à haute tension. Pourquoi ce projet est-il nécessaire ? Comment le tracé proposé a-t-il été déterminé ? Quelles étaient les différentes possibilités et pourquoi certaines n'ont-elles pas été retenues ? Elia a réuni les questions les plus fréquemment posées dans une vidéo informative.

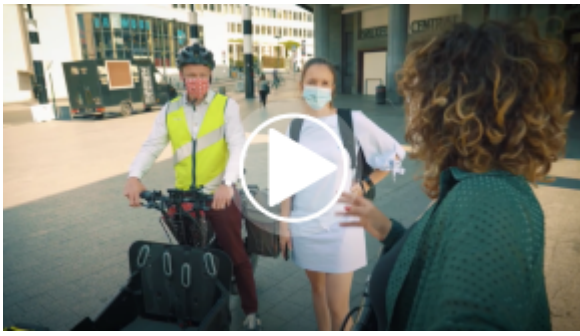
[Regarder la vidéo](#)



Présentation du projet Brabo III via une application cartographique digitale

Lors de la présentation du projet Brabo III aux riverains, Elia a utilisé une nouvelle application cartographique digitale. En effet, Project Atlas permet d'avoir un aperçu des situations actuelle et future grâce à des images panoramiques. Brabo III est la dernière étape du projet à grande échelle Brabo, visant à renforcer le réseau électrique dans et autour du port d'Anvers. Le projet, qui sera totalement achevé d'ici fin 2024, permettra également une meilleure connexion avec les Pays-Bas.

[Consulter le projet](#)



Orange is the New Green

Durant la Semaine de la Mobilité, Elia a lancé sa nouvelle politique en matière de mobilité. Avec Orange is the New Green, nous voulons tendre vers une meilleure mobilité pour nos collaborateurs, plus durable. Comment ? Notre reporter Aurélie vous l'explique dans ce vlog.

[Regarder la vidéo](#)

Première facilité de crédit avec des objectifs de performance durable

Elia a signé un accord avec un consortium de sept banques pour une facilité de crédit renouvelable de 650 millions €. Le mécanisme de prix de la facilité de crédit est lié aux résultats enregistrés par Elia en termes de durabilité. Cette approche confirme l'engagement d'Elia en matière de responsabilité sociale et constitue une première étape vers une stratégie de financement durable.

[Lire le communiqué de presse](#)



Eurogrid est reprise dans le Sustainability Bond Network du NASDAQ

Eurogrid, la société-mère de 50Hertz, a depuis peu rejoint le Sustainability Bond Network du NASDAQ, la bourse technologique américaine. Cette plateforme offre des informations détaillées sur les possibilités d'investissement dans des projets liés à l'environnement et au climat. Les entreprises du réseau NASDAQ contribuent à la transition énergétique, apportent une réponse aux défis climatiques et fournissent des efforts pour un environnement durable.



Belgian Alliance for Climate Action

Elia rejoint la Belgian Alliance for Climate Action (BACA)

Elia a rejoint la Belgian Alliance for Climate Action (BACA) qui souhaite s'engager plus fermement pour la décarbonisation. D'ici 2030, nous souhaitons diminuer de plus de 40 % nos émissions de gaz à effet de serre au niveau du Groupe. En rejoignant cette alliance, Elia montre qu'elle s'engage à atteindre les objectifs climatiques de Paris et souhaite inspirer d'autres entreprises à faire de même. BACA, qui regroupe 51 organisations belges, est une coalition mise en place par The Shift et le WWF.

[Plus d'infos](#)

La station météo du MOG réparée grâce à la réalité augmentée

L'équipe offshore d'Elia a testé avec succès le programme Remote Assist sur HoloLens 2. Cette nouvelle génération de casques de réalité augmentée offre un support technique à distance. Grâce à ces casques, des experts présents dans les bureaux peuvent être les yeux des techniciens sur le terrain. Ces dispositifs affichent des manuels, des dessins techniques et des flèches en réalité augmentée. Cette nouvelle méthode a récemment été testée lorsque le fournisseur norvégien du système météo du Modular Offshore Grid s'est vu contraint d'annuler des réparations planifiées en raison des mesures liées au Covid-19. L'équipe Elia a pu procéder elle-même à la maintenance grâce à l'aide apportée à distance par le fournisseur.





Vision Zero pour le Safety Leadership et zéro accident

La sécurité est une priorité absolue pour le groupe Elia. Cela transparait dans des initiatives comme « Go for Zero » et « Gib8 », ainsi que par l'obtention du certificat ISO 45001. Mais le groupe Elia souhaite aller plus loin et ancrer davantage la sécurité dans sa culture d'entreprise. C'est pourquoi nous nous lançons dans Vision Zero. La culture de Safety Leadership du groupe Elia va être optimisée. Tout le monde deviendra ainsi un ambassadeur de la sécurité qui pourra inspirer les autres.

Le groupe Elia développe l'Inside Information Platform (IIP)

Elia Group est désormais repris comme Inside Information Platform (IIP) sur la plateforme REMIT de l'ACER. L'ambition est de garantir la continuité des services de transparence qu'Elia offre aux acteurs de marché. A partir du 1er janvier 2021, chaque acteur de marché relevant de la réglementation REMIT doit publier ses informations privilégiées sur une plateforme spéciale (IIP). En Belgique, l'IIP d'Elia sera ouverte aux acteurs de marché qui publient les indisponibilités et d'autres informations de marché. Vous souhaitez devenir membre ? Contactez-nous par e-mail à l'adresse transparency@elia.be.

[Plus d'infos](#)

GRID DATA



Interconnexions



Système services



Consommation & production



Données MNA



Total solar forecast



Total wind forecast

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

