



Vernielde post van Pepinster eind augustus operationeel

De herstellingswerken na de overstromingen van midden juli zitten op schema. Eind augustus zal de zwaarst getroffen hoogspanningspost van Pepinster terug in dienst zijn. De post van On bij Rochefort is al opnieuw volledig operationeel. Er is op het terrein hard gewerkt om de elektriciteitsbevoorrading in de regio te handhaven. De kosten van de herstellingswerken zouden grotendeels vergoed worden via de verzekeringen en het regelgevend kader.

[Lees het persbericht](#)

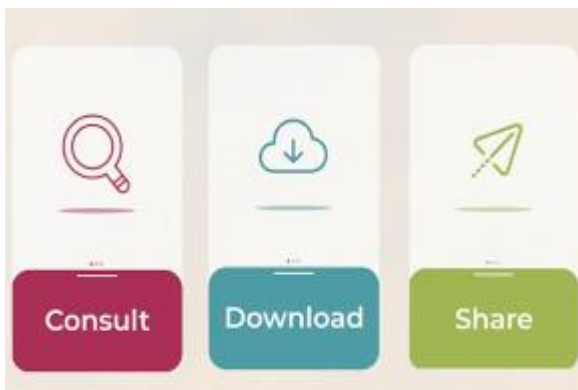


Elia Group publiceert halfjaarresultaten

Elia Group heeft in de eerste helft van het jaar heel wat investeringen gerealiseerd: voor € 164,9 miljoen in België en € 221,6 miljoen in Duitsland. De adjusted nettowinst daalt met 1,6% naar €150,5 miljoen door de stijging van de onderhouds- en personeelskosten in Duitsland. Die worden gecompenseerd door de sterke prestatie van Nemo Link (BE-UK interconnector) en solide operaties in België. De financiële vooruitzichten voor het adjusted rendement op eigen vermogen zijn aan de hogere kant van de beoogde 5,5% - 6,5%.

[Lees het persbericht](#)

[Bekijk de live stream](#)



Elia lanceert nieuw klantenportaal EPIC

Het nieuwe klantenplatform EPIC moet samen met het Open Data Platform datagestuurde besluitvorming ondersteunen. De digitale platformen bieden de transparantie, de data en het gebruiksgemak die klanten en stakeholders nodig hebben om optimale operationele en commerciële beslissingen te nemen. Ze zullen ook bijdragen aan de verdere ontwikkeling van energiediensten. EPIC stroomlijnt onze klantendiensten en -data via één enkele login. Het Open Data Platform biedt stakeholders een eenvoudige en open toegang tot publieke data over ons net.

[Lees het persbericht](#)

Afbraak elektriciteitsmast met helikopter

In Engis, bij Hoei in de provincie Luik is een hoogspanningsmast afgebroken met de hulp van een helikopter. De mast was 70 jaar oud en moest gedemonteerd worden. De kolos van bijna 60 meter hoog stond aan de rand van een steengroeve en kon door zijn ligging niet weggehaald worden met een klassieke kraan. De mast werd vakkundig ontmanteld en met een helikopter weggevlogen. De hele operatie verliep vlekkeloos en sneller dan gepland.



[Bekijk de video](#)



Acht TNB's nemen initiatief voor een klimaatneutraal energiesysteem

In een gezamenlijk document beschrijven acht toonaangevende transmissienetbeheerders (TNB's) hun sleutelrol in de energietransitie. Zo ontwikkelen ze de netinfrastructuur om hernieuwbare energiebronnen te integreren en elektrificatie te ondersteunen. Ook het verhogen van de flexibiliteit in het systeem is een van de actiepunten waarmee de TNB's de klimaatneutrale samenleving tegen 2050 willen realiseren.

[Lees het persbericht](#)



Dirk Biermann in raad van bestuur ENTSO-E

Op 1 juli is de raad van bestuur van ENTSO-E herverkozen. ENTSO-E verenigt de Europese systeembeheerders voor elektriciteit. Dirk Biermann, Chief Officer Markets and System Operations bij 50Hertz is nieuw en vertegenwoordigt Elia Group. Pascale Fonck, Chief External Relations Officer bij Elia, beëindigt haar tweede mandaat als vicevoorzitter. Ze kan niet herverkozen worden. Elia Group bedankt haar voor haar jarenlange inzet. Hervé Laffaye van de Franse systeembeheerder RTE blijft voorzitter.

[Lees het persbericht](#)



Werken aan Nordring Berlijn kunnen verder

De Duitse transmissienetbeheerder 50Hertz kan voort bouwen aan de versterking van de lijn ten Noorden van Berlijn (de Nordring). Het project voorziet in de vervanging van een bestaande 220 kV lijn door een nieuwe 380kV lijn. De lijn is 75 kilometer lang en is een belangrijke schakel in de ambitie om 100% hernieuwbare energie in het systeem te integreren. Het project lag stil na een klacht die nu door de rechtbank is afgewezen.

[Lees het persbericht](#)



50Hertz neemt nieuwe hoogspanningspost in dienst

Vlakbij Altdöbern heeft 50Hertz een nieuw onderstation in gebruik genomen. In de regio wordt heel wat hernieuwbare energie geproduceerd. In de nieuwe hoogspanningspost wordt deze omgezet in extra hoge spanning en over het gebied verdeeld. De komende vijf jaar zal 50Hertz 19 onderstations uitbreiden en drie nieuwe bouwen. De investering voor deze projecten bedraagt ongeveer 575 miljoen euro.

[Lees het persbericht](#)

Braziliaanse startup wint Open Innovation Challenge

TideWise is de winnaar van onze Open Innovation Challenge 2021. De wedstrijd wil innovatie aanmoedigen in domeinen die verband houden met de werkzaamheden van Elia Group als netbeheerder. Dit jaar lag de focus op innovatieve oplossingen voor de integratie van offshore windenergie. Uit de 78 teams die zich initieel inschreven, koos de jury TideWise. De Braziliaanse startup ontwikkelde een onbemand vaartuig met geavanceerde sensors dat de efficiëntie van onderwaterinspecties verhoogt.



[Bekijk de video](#)



The Nest krijgt mooie erkenning

The Nest is door het Duitse zakenmagazine Capital opgenomen in de top 50 van veelbelovende digitale innovatielabs. The Nest is Elia Group's eigen incubator waar medewerkers buiten de klassieke werkomgeving kunnen werken aan prototypes voor digitale innovaties die meteen getest worden. The Nest is een jaar geleden opgericht en staat meteen op de 17de plaats.

[Bekijk de video](#)

GRID DATA



Interconnecties



Systeemdienst



Verbruik en productie



Gegevens MNA



Total solar forecast



Total wind forecast

Verantwoordelijke uitgever:

Pascale Fonck | Keizerlaan 20 B- 1000 Brussel



Uw e-mailadres wordt alleen gebruikt om u de nieuwsbrieven en communicaties van Elia te sturen. U kunt op elk moment gebruik maken van de afmeldlink onderaan de nieuwsbrief en in onze communicaties. Meer informatie over de verwerking van uw persoonlijke gegevens is beschikbaar in ons [privacybeleid](#).