

Januari

POSITION PAPER OVER HET BURGERLIJK WETBOEK

We nemen stelling tegen het artikel van het Burgerlijk Wetboek dat netbeheerders foutloos aansprakelijk stelt.

[MEER INFO](#)

Februari

BEVOORRADING VAN AARDGAS

De federale overheid en Synergrid zetten een werkgroep op naar aanleiding van de oorlog in Oekraïne.

DRAAISCHIJF VOOR EUROPESE ENERGIE • FLUXYS BELGIUM

Ongezien grote hoeveelheden aardgas worden van Zeebrugge naar Nederland en Duitsland vervoerd.

[MEER INFO](#)

Maart

POSITION PAPERS OVER DE GAS PACKAGE - METHAANUITSTOOT

We reageren op de voorstellen van de EU om waterstof een centrale rol toe te kennen in de energietransitie om de uitstoot van methaan te verminderen.

[MEER INFO](#)

April

ELEKTRISCHE VOERTUIGEN

Synergrid homologeert de eerste bidirectionele laadpaal.

VOICE OF THE NETWORKS

Synergrid wordt 'Voice of the Networks'. De raad van bestuur werkt samen met het management aan nieuwe strategische doelen.

[MEER INFO](#)

MARKTMODEL EN -PROCESSEN

Verschillende marktspelers hebben hun visie gedeeld over thema's als flexibiliteit, energiedeling en meervoudige contracten naar aanleiding van veranderingen in het marktmodel en de marktprocessen.

[MEER INFO](#)

Mei

LOGISCHER • ORES

In de sociale woningen van de intercommunale Logivesdre in Verviers wordt er een energiegemeenschap opgericht met als doel hernieuwbare energie te delen.

[MEER INFO](#)

Juni

MASTERPLAN PENSIOENEN

Akkoord over de pensioenfondsen van de medewerkers.

INVESTERINGSPLAN • FLUVIUS

Het investeringsplan Energy Transition 2023-2032 wordt opgezet samen met de stakeholders in het Vlaams Gewest.

[MEER INFO](#)

SF6

Synergrid bouwt mee aan een duurzame toekomst. Zowel in België als in de Europese Unie wil men vanaf juni 2026 gas-geïsoleerde elektrische toestellen met SF6 definitief uit de handel halen. Twee projecten spelen daarbij een belangrijke rol:

- de vereenvoudiging van de huidige homologatieprocedures voor hoogspanningsmateriaal met dit gas;
- het opzetten van nieuwe homologatieprocedures voor hoogspanningsmateriaal zonder SF6 dat rechtstreeks aangesloten zal worden op het openbare distributienet.

September

RONDETAFLGESPREKKEN OVER HET KLIMAAT

Deelname van Synergrid aan het Nationaal Energie- en Klimaatplan.

NIEUW BELEID BIJ SYNERGRID

De raad van bestuur keurt de nieuwe beleidslijnen goed.

Oktober

DE VREG KEURT DE MARKTGIDS FLEXIBILITEIT GOED

Deze gids brengt de Belgische flexibiliteitsmarkt in kaart, meer bepaald de wisselwerking tussen distributienetbeheerders en de dienstverleners van flexibiliteit (FSP's).

[MEER INFO](#)

INFRASTRUCTUUR VOOR HET TRANSPORT VAN WATERSTOF EN CO₂ • FLUXYS

Tien voorstellen voor specifieke infrastructuur en vier marktraadplegingen.

[MEER INFO](#)

November

POSITION PAPER OVER DE RECHTVAARDIGE TRANSITIE

Ter voorbereiding van de nationale conferentie voor een rechtvaardige transitie tonen we welke centrale rol onze sector heeft.

[MEER INFO](#)

SYNERGRID RE-ENERGIZED

Synergrid zet de culturele verandering van zijn team in.

BIOMETHANISATIE • ORES

Het eerste biomethanisatieproject 'Biométhane du Bois d'Arnelle' wordt aangesloten op het net van ORES in Les-Bons-Villers (Waals Gewest).

[MEER INFO](#)

December

ENERGY DATA FOR CONSUMERS • FLUVIUS

De digitale meters ronden een belangrijke kaap: via 2 miljoen digitale meters volgen 333.000 Vlaamse gezinnen hun verbruik online op, via my.fluvius.be.

[MEER INFO](#)

VISION PAPER MULTIPLE SUPPLY CONTRACTS

De netbeheerders delen hun visie over meerdere contracten op één toegangspunt.

[MEER INFO](#)

LAADPALEN IN BRUSSEL • SIBELGA

Het Brussels Hoofdstedelijk Gewest krijgt 500 nieuwe laadpunten.

[MEER INFO](#)

ELEKTRISCHE MOBILITEIT

Verschillende technische voorschriften werden herzien om het laden van elektrische voertuigen sneller en veiliger te maken.

Er werd een onderzoek gelanceerd naar de opportuniteiten die e-mobiliteit kan creëren voor het elektriciteitssysteem en dan vooral voor het evenwicht ervan (FCR, aFRR en mFRR) en het beheer van de netten.

De resultaten zullen worden bekendgemaakt in het tweede semester van 2023.



NAAR EEN ALGEMENE FLEXIBILITEIT

De netbeheerders hebben samen met Synergrid een stappenplan opgesteld met verschillende korte- en middellangetermijn initiatieven om de commerciële flexibiliteitsmarkt uit te breiden naar verschillende spanningsniveaus.

WATERSTOF EN ONZE GASLEIDINGEN

Er werd een grootschalig project opgezet om enerzijds de technische impact van een mix van waterstof en aardgas op de gasleidingen te meten en anderzijds te onderzoeken in welke mate de bestaande leidingen hergebruikt kunnen worden om 100% waterstof te injecteren. Eind 2023 worden de resultaten van deze onderzoeken bekendgemaakt.



Kerncijfers op 31.12.2022



109,45 TWh
elektriciteit geïnjecteerd in het net

9.000 km
transmissielijnen
voor elektriciteit

213.000 km
distributielijnen
voor elektriciteit

6.192.161
verbruikers die aangesloten
zijn op onze elektriciteitsnetten

1.425.870
digitale meters
voor elektriciteit

>1,5 miljard €
geïnvesteerd in de
elektriciteitsinfrastructuur



12.978
medewerkers



603,75 TWh
gas geïnjecteerd in het net

4.000 km
transportleidingen
voor gas

75.300 km
distributieleidingen
voor gas

3.569.151
Belgische gezinnen en
bedrijven voorzien van gas

917.906
digitale meters
voor gas

>500 miljoen €
geïnvesteerd in
de gasnetten



400.000
uur opleiding



De netbeheerders voor
transmissie en distributie

ORES

RESA

Sibelga
energizing the city

fluvius



fluxys

FE\$H

elia
Ela Group

REI
Région de Bruxelles-Capitale

Verantwoordelijke uitgever: Patrick Reyniers



Bezoek onze nieuwe website
voor meer informatie:



Synergrid (postadres)
Ravensteingalerij 4/2,
1000 Brussel

Synergrid
Voice of the networks



Synergrid 2022
VOICE OF THE NETWORKS

Synergrid
Voice of the networks



In 2022 stegen de energieprijzen in België tot recordniveaus, waardoor heel wat gezinnen en bedrijven onder enorme druk kwamen te staan. De netbeheerders, vertegenwoordigd door Synergrid, hielden hun tarieven onder controle, gaven extra ondersteuning aan klanten met betalingsmoeilijkheden, en zijn blijven investeren in een duurzamer energiesysteem.

De huidige energietransitie is van primordiaal belang om duurzamere, meer lokale energie te verdelen die minder CO₂ uitstoot. Het net is een belangrijk onderdeel van die transitie en we moeten er massaal en slim in investeren. Ook de klanten worden belangrijke actoren en de netbeheerders moeten tools ontwikkelen om hun flexibiliteit in te zetten.

We moeten de inspanningen van de netbeheerders aangesloten bij Synergrid samen coördineren. Zo kunnen we inspelen op de wereldwijde uitdagingen van de energietransitie.

Fernand Grifnée
voorzitter

Patrick Reyniers
secretaris-generaal