

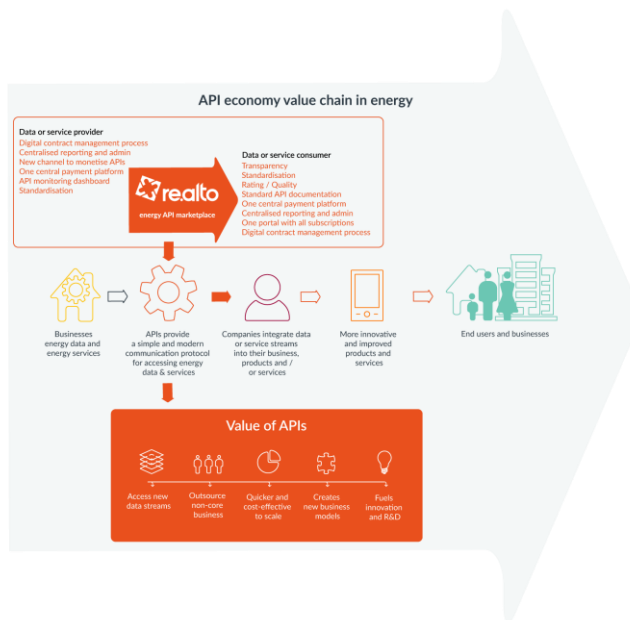


PERSBERICHT | dinsdag 13 oktober 2020 14:03:56

Elia groep lanceert re.alto, een eigen startup om de digitalisering van de energiesector te versnellen

- Eerste Europese marktplaats voor de uitwisseling van energiedata via gestandaardiseerde energie-API's.
- *re.alto* brengt data van leveranciers en verbruikers uit de energie-economie samen.
- *re.alto* verlaagt de kosten van data-acquisitie en versnelt de digitale transformatie van de energie-industrie.

BRUSSEL – BERLIJN | Elia groep heeft vandaag de officiële start van *re.alto* bekend gemaakt, de eerste eigen corporate start-up. De marktplaats *re.alto* brengt aanbieders en gebruikers uit alle lagen van de energiesector samen. Het doel van de *re.alto*-marktplaats is om energiegegevens gemakkelijk toegankelijk te maken en te integreren. Dat betekent dat de energie-industrie een enorme digitale stap kan zetten naar een grootschalige invoering van Energy-as-a-Service-bedrijfsmodellen en een koolstofarme toekomst kan stimuleren op het vlak van energie.



De *re.alto*-marktplaats, die in de voorbije maanden is opgezet, kreeg al heel wat belangstelling van bedrijven uit de volledige energiewaardeketen. Voor ondernemingen die data en digitale producten willen aanbieden, biedt het platform een nieuw verkoopkanaal om hun API's (*Application Programming Interfaces*) te gelde te maken op nieuwe markten en zo nieuwe inkomstenstromen te creëren. Voor bedrijven die gegevens van derden willen kopen en integreren, biedt de marktplaats eenvoudige toegang tot een reeks digitale tools om het API-uitwisselingsproces te stroomlijnen en zo de voorheen extreem hoge kosten van gegevensverzameling te verlagen.

Een Europese primeur

re.alto is de eerste Europese marktplaats voor de uitwisseling van energiegegevens, digitale producten en diensten via gestandaardiseerde energie-API's. De marktplaats beschikt al over een breed gamma van energie gerelateerde API-producten van toonaangevende leveranciers die de grenzen van de digitale innovatie in sectoren zoals e-mobiliteit, nutsbedrijven en marktintelligentie consequent verleggen.



Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:

re.alto Communications | Hollye Kirkcaldy | M +44 7969 760462 | press@realto.io

Voorbeelden van toepassingen voor API's die momenteel op het platform ter beschikking staan, zijn spotmarktprijzen, termijnmarktprijzen, energiemonitoring, slim opladen voor elektrische voertuigen, slimme metergegevens, SCADA-data voor windenergie, energiegemeenschappen en het stimuleren van *energy-as-a-service*.

”

Toegang krijgen tot data zou een belangrijke doelstelling moeten zijn in de digitale strategie van toonaangevende energiebedrijven. Dataconnectiviteit maakt innovatie mogelijk op een niveau dat voorheen onbestaande was de energiesector. Bovendien kunnen nieuwe klantgerichte bedrijfsmodellen gecreëerd worden. Het is een krachtige drijfveer voor groei in een duurzame energiesector.

“

- **Alexandre Torreele, CEO van re.alto**

Witboek

Om de lancering van de start-up te ondersteunen en toe te lichten hoe de uitwisseling van energiedata de digitale transformatie en decarbonisatie kan versnellen, heeft *re.alto* een witboek gepubliceerd met de titel: **“Realising the energy transition in times of change: the role of the API marketplace in driving down data acquisition costs and establishing new service-led business models.”** (“De energietransitie realiseren in tijden van verandering: de rol van de API-marktplaats in het verminderen van de kost van gegevensverzameling en het opzetten van nieuwe, dienstengerichte bedrijfsmodellen”).



Het witboek beschrijft de obstakels voor digitale transitie waarmee de energiesector wordt geconfronteerd en focust op de uitwisseling van energiegegevens, die een cruciale pijler van de digitalisering is. Verder wordt er gekeken welke innovatiekansen de dubbele crisis van COVID-19 en de klimaatverandering biedt en wordt er gewezen op de waardevolle rol die een API-marktplaats kan spelen bij de operationele stroomlijning en het creëren van volledig nieuwe inkomstenstromen.

Meer informatie over *re.alto* vindt u op de website www.realto.io.

Het witboek kan via de *re.alto*-bibliotheek gedownload worden: <https://realto.io/re-alto-library/>



Over Elia groep

Een Europese top 5 speler

Elia groep is actief in elektriciteitstransmissie. We zorgen dat productie en verbruik op elk moment in balans zijn. Zo voorzien we 30 miljoen eindverbruikers van elektriciteit. Met filialen in België (Elia) en het noordoosten van Duitsland (50Hertz) beheren we 19.271 km aan hoogspanningsverbindingen. Onze groep behoort daarmee tot de Europese top 5. Met een betrouwbaarheidsgraad van 99,999% geven we de samenleving een robuust elektriciteitsnet dat belangrijk is voor de socio-economische welvaart. We willen ook een katalysator zijn voor een geslaagde energietransitie naar een betrouwbaar, duurzaam én betaalbaar energiesysteem.

Wij maken de energietransitie waar

Door de uitbouw van internationale hoogspanningsverbindingen en het integreren van steeds grotere hoeveelheden hernieuwbare energieproductie, stimuleert Elia groep zowel de integratie van de Europese energiemarkt als de decarbonisering van onze samenleving. Tegelijk innoveert Elia groep haar operationele systemen en ontwikkelt marktproducten zodat nieuwe technologieën en marktpartijen toegang krijgen tot ons net. Elia groep maakt zo de energietransitie waar.

In het belang van de samenleving

Als centrale speler in het energiesysteem zet Elia groep zich in voor het belang van de samenleving. We spelen in op de snel veranderende energiemix met meer hernieuwbare energie en passen ons transmissienet voortdurend aan. We zorgen er ook voor dat investeringen op tijd en binnen het budget worden uitgevoerd en met een maximale focus op veiligheid. Bij de realisatie van onze projecten gaan we voor een proactief stakeholder management waarbij we heel vroeg in het ontwikkelingsproces en met alle betrokkenen wederzijdse communicatie opstarten. We stellen onze expertise ook ten dienste van onze sector en bevoegde overheden om het energiesysteem van de toekomst uit te bouwen.

Internationaal georiënteerd

Naast activiteiten als transmissienetbeheerder, levert Elia groep diverse consulting diensten aan internationale klanten via Elia Grid International (EGI). Elia maakt ook deel uit van het consortium Nemo Link dat een eerste onderzeese elektrische interconnector exploiteert tussen België en Groot-Brittannië.

Elia groep is een beursgenoteerde onderneming waarvan de referentieaandeelhouder de gemeentelijke holding Publi-T is.

Meer informatie: eliagroup.eu



Elia Transmission Belgium SA/NV

Boulevard de l'Empereur 20 | Keizerslaan 20 | 1000 Brussels | Belgium