



15 maart = 2 dagen voor de verkiezingen!

Webinar over nucleaire inpassing in Nederland

Utrecht, 8 maart 2021 – 15 maart vindt een webinar plaats met topspreker uit de VS Jacopo Buongiorno, professor nucleaire wetenschap en techniek aan het Massachusetts Institute of Technology (VS). Buongiorno geeft de key-note lezing. Hij gaat in op de huidige innovatiegolf en de vraag hoe in de politiek in VS er in geslaagd is de polarisatie rond het thema kernenergie achter zich te gelaten. Voor de organisatie tekenen stichting e-Lise en Liberale Vrienden.

Na de lezing is gelegenheid tot het stellen van vragen aan een panel dat bestaat uit Mathijs Beckers (Stichting e-Lise), Armanda Govers (Even Geen Vlees), Mark Harbers (VVD), Mirjam Nelisse (VVD), Nilüfer Gündoğan (Volt).

Opbouw Webinar in 4 stappen

- i. De energietransitie – wat is de opgave? (Wim Fleuren, energievoerdersvereniging De Omslag)
- ii. Is kernenergie inpasbaar in Nederland? (Mathijs Beckers, stichting e-Lise)
- iii. Nuclear: a Versatile and Clean Energy Source for the 21st Century (Jacopo Buongiorno, Professor of Nuclear Science and Engineering, MIT)
- iv. In het laatste deel van het webinar discussie met gasten en publiek | Want wat willen wij? Wat willen wij meegeven aan de coalitievorming na de verkiezingen?

Stichting e-Lise (opgericht 30 december 2020)

e-Lise is gesprekspartner in de marktconsultatie van het ministerie van EZK die het resultaat is van de Motie Dijkhoff. De inzet van de stichting is ervoor zorgen dat nieuwe kerncentrales gebouwd gaan worden in Nederland en andere landen in Europa. <https://www.e-lise.nl/over-ons>. Voorzitter Mathijs Beckers: *“Door het uitbreiden van de productiecapaciteit uit kernenergie maken we niet alleen het energiesysteem betrouwbaarder, efficiënter, goedkoper bij een lagere ruimtelijke impact, maar kunnen we ook het gebruik van fossiele brandstoffen, CO2-emissies en luchtverontreiniging effectief reduceren.”*

Liberale Vrienden

Liberale Vrienden is een online discussieplatform waar veel actieve VVD-leden bij zijn aangesloten en daardoor een graadmeter is geworden voor wat er bij de achterban leeft. Over alle onderwerpen zijn er verschillende meningen, over kernenergie is er eensgezindheid. Oprichter Rudi van der Wel: *“Liberale vrienden is als online community van 6000+ leden bezig om goede stappen in de juiste richting te zetten. Alle leden (van raadsleden tot kamerleden, van vrijwilliger tot VVD-beleidsmedewerker) zijn het zelden eens, behalve over het belang van kernenergie voor schone stabiele productie van energie in onze data-gedreven toekomst.”*

Deelnemen aan het webinar

Op <https://www.e-lise.nl/webinar> vindt u de zoomlink: u kunt zich van tevoren opgeven, u ontvangt per mail een link waarmee u wordt toegelaten.

Mocht dat niet (meer) lukken dan kunt u de livestream volgen die eveneens via deze pagina te vinden is.

Uitnodiging Persconferentie 11 maart

Noot voor de redactie: wij organiseren een online persconferentie op 11 maart, vier dagen voorafgaand aan het webinar. Mocht u hieraan willen deelnemen, neem dan contact op met Gijs Zwartsenberg, secretariaat@e-lise.nl.

Achtergrondinformatie over Jacopo Buongiorno

Key-note speaker Jacopo Buongiorno behoort tot de wereldtop van zijn vakgebied. In 2018 was hij één van de drijvende krachten achter het invloedrijke rapport 'The Future of Nuclear Energy in a Carbon Constrained World'. Dat rapport gaf inzicht in de oorzaken van de kostenoverschrijdingen en bouwijdoverschrijdingen in de westerse wereld bij de realisatie van kerncentrales. De aanbevelingen uit dit rapport worden de afgelopen jaren in de VS in hoog tempo geïmplementeerd in zowel het overheidsbeleid als bij ontwikkelaars van innovatieve vermogensreactoren. Dit succes, een proces dat is ingezet onder Obama en voortgezet onder Trump en Biden, is mede te danken aan de 'bipartisan' samenwerking tussen Democraten en Republikeinen in dit ambitieuze programma.

De inzichten uit dit rapport, en de kennis van deze ontwikkelingen, zijn tot Europese nieuwsmedia, beleidsmakers en burgers amper doorgedrongen. Dagelijks verschijnen in onze media meningen en analyses die er blijk van geven onkundig te zijn van deze ontwikkelingen. Buongiorno schetst onder meer de noodzaak van kernenergie, zet de verschillende routes uiteen die ontwikkelaars nu nemen om zowel bouwkosten als ontwikkeltijden drastisch te verlagen en gaat tevens in op de vraag waarom de VS er wél in slaagden de polarisatie voorbij te komen op dit dossier.

Contactgegevens organisatie webinar

Stichting e-Lise

Gijs Zwartsenberg
06 5499 2774
secretariaat@e-lise.nl
<https://www.e-lise.nl/>

Liberaal Vrienden

Rudi van der Wel
06 5232 6000
Welvanderrudi@gmail.com
<https://www.vvd.nl/liberale-vrienden>