

Factsheet

Strategie Summit Energie & Utilities 2026

De genodigden zijn allen werkzaam als bestuurder of directielid bij organisaties uit de energie en utiliteiten sector. Zo zijn aanwezig: energieleveranciers, kennisinstututen, netbeheerders, overheid, toeleveranciers, mainports, finance, afval & recycling, brancheorganisaties en industrie.

Thema:

Weerbaarheid in de transitie

De energie- en utiliteitensector is een belangrijke schakel in veel maatschappelijk uitdagingen. Niet voor niets wordt er specifiek gesproken over *groene groei*. Waar de afgelopen jaren de energie- en utiliteitensector vooral op zoek was naar betaalbaarheid, leveringszekerheid, betrouwbaarheid en bovenal vertrouwen, staat de sector nu voor de uitdaging om de energietransitie te doen slagen én om Nederland sterker te maken tijdens de transitie. Er heerst in het veranderende landschap immers steeds meer de vraag naar pragmatisme en realisme in het energiedebat en groeit de roep om weerbaarheid.

Met het vooruit schuiven van problematieken en door de geopolitieke ontwikkelingen is instabiliteit ontstaan binnen de energietransitie. Waar het spreekwoordelijke laaghangend fruit lijkt te zijn benut heeft de realiteit van de dag de energietransitie gekoppeld aan het investeringsklimaat en de (nationale) industrieagenda. Met als gevolg een conglomeraat van thema's die de toekomst van Nederland zal schetsen mits er duidelijke keuzes worden gemaakt. Maar de vraag doemt op hoe realistisch de enorme ambitie nog is om energie/afhankelijk te worden als Europa.

Facts & Figures

Aantal interviews	55
Aantal aanwezigen	53

Waarderingen

Deelnemers waarderen de totale Strategie Summit Energie & Utilities 2026 met een **7,9**

De sessie van Lucia van Geuns, energiespecialist, Den Haag Centrum voor Strategische Studies (HCSS) is beoordeeld met een **8,5**

De ronde tafeldiscussie van Ron Wit, directeur warmtebedrijf, Eneco over de warmtetransitie is beoordeeld met een **8,7**

De parallelsessie van Joline de Brauw, COO, ChainGraft over duurzame circulaire industrie is beoordeeld met een **8,7**

De Duin en Kruidberg Talk over weerbaarheid in de energietransitie met Berte Simons, Martin Scheepers en Hans Coenen is beoordeeld met een **7,9**

De ronde tafeldiscussie van Fennet van de Wetering, directeur, Nationaal Expertisecentrum Netcongestie over netcongestie is beoordeeld met een **8,0**

Quotes

'Mooie brede groep sprekers en deelnemers.'

Anouk van Loon, transition officer decarbonisation, Tata Steel

'Inspirerend en verdiepend.'

Marc Leeuw, senior projectmanager energy, Oost NL

'Open, veelzijdig deskundig, realistisch, oplossingsgericht.'

Maurits Groen, founder and director, MauritsGroen*MGMC





Sfeerimpressie



In de plenaire zaal werd de aftrap van de Strategie Summit Energie & Utilities gegeven en werden de inhoudelijke thema's gekaderd.



De 1-op-1 gesprekken bieden de mogelijkheid om kort kennis te maken wat veelal leidt tot een vervolgesprek.



Tijdens de ronde tafeldiscussies werd gediscussieerd over de inhoudelijke thema's.



Naast kennis delen staat netwerken centraal tijdens de bijeenkomst.



Tijdens het Duin & Kruidberg Talk gaan we met elkaar de discussie aan met een hapje en drankje.



Tijdens de parallelsessies worden er inhoudelijke thema's bediscussieerd.

Wat is de belangrijkste opgave van uw organisatie in de energietransitie?

Concurrentiepositie

Opschaling

Betaalbaarheid

Versnelling

Voorspelbaarheid

Beschikbaarheid

Aanwezige organisaties

De deelnemers vertegenwoordigden onder andere de volgende organisatie:

Gasunie, Ennatuurlijk, Enexis, Vattenfall, EBN, ABN AMRO BANK N.V., Expertteam Energiesysteem 2050, Gelders Warmtebedrijf, SmartPort, Windpark Kramer, Alliander, Tata Steel, Solarge, Nationaal Expertisecentrum Netcongestie, Spaarnelanden, Shell Nederland, Invest-NL, Havenbedrijf Rotterdam, Nyrstar, Netbeheer Nederland, Ministerie Klimaat en Groene Groei, Hanzehogeschool Groningen, TNO, ChainCraft, Oost NL, The Hague Centre for Strategic Studies (HCSS), FME, Battolyser Systems, HyCC B.V., NLHydrogen, Publieke Zaken, MauritsGroen*MGMC, DOPS Recycling Technologie, Groene Chemie Nieuwe Economie, THORIZON, Meststoffen Nederland, CE Delft, Catalise Energy, Eneco, RenewCo Power Ltd., Torrgas, &deBlauw, SPIE Nederland en Faktion Energy.