

NEDERLAND DIGITAAL

DONDERDAG 21 MAART

09.00 uur Ontvangst
 10.00 uur Plenair programma met vooraanstaande sprekers op het gebied van digitalisering wereldwijd en in Europa

11:15 –12:05 UUR

Thema	Titelsessie	spreker
AI in NL	AI-strategie voor Nederland	Nog niet bekend
AI Internationaal / Europa	NL Digitaal in de wereld: geopolitiek en handel	dr. K. (Kristina) Irion
Een dynamische digitale economie	Kabinetsvisie data delen	Drs. F.W. (Focco) Vijselaar
Een weerbare digitale samenleving	Partnering Trust: veiligheid en privacy in (inter)nationale online netwerken	T.B. (Tom) Vreeburg Ir. P.J. (Peter) Potters
Ethiek, grondrechten en inclusie in de digitale tijd	Transparantie en uitlegbaarheid van AI	Cor Veenman Daniël Frijters
Maatschappelijke en economische kansen van digitalisering (1)	Tech-onderzoek in NL: overzicht en highlights*	Maria de Kleijn
Maatschappelijke en economische kansen van digitalisering (1)	Een eigen Digitaal ID voor iedereen: een wereld aan mogelijkheden	Rieks Joosten
Maatschappelijke en economische kansen van digitalisering (2): het Agrodomein	Remote Sensing data: een bron van inspiratie	Frans Lips (moderator) Rosalie van der Maas Jasper van Loon
Onderwijs & arbeidsmarkt van de toekomst	AI in het onderwijs: wat moeten we nog leren?	Mariska Zwinkels Inge Molenaar
Onderwijs & arbeidsmarkt van de toekomst	Leven lang Ontwikkelen in de digitale praktijk*	Mariëtte Hamer Roger Schoone

12:15 –13:05 UUR

Thema	Titelsessie	spreker
AI in NL	AI-strategie voor Nederland*	Nog niet bekend
AI Internationaal / Europa	AI Europese aanpak	Nog niet bekend
De Digitale overheid	MijnOverheid: de volgende stap	
Een dynamische digitale economie	Coalitie data delen voor bedrijven	Karel Luyben
Een dynamische digitale economie	Concurreren met platforms	Ger Baron Femke Blokhuis
Een weerbare digitale samenleving	Illegale online content: een nieuwe aanpak	Arda Gerkens <i>EOKM</i> Wido Potters Qasim Lone <i>TU Delft</i> Pepijn Sleyfer
Ethiek, grondrechten en inclusie in de digitale tijd	Digitaal burgerschap, vaardigheden en rechten	Linda Kool Remco Pijpers
Maatschappelijke en economische kansen van digitalisering (1)	Blockchain en Quantum: digitalisering 3.0	Frans van Ette
Maatschappelijke en economische kansen van digitalisering (2): het Agrodomein	Digitalisering in de landbouw: van digibeet tot digiboer	Tamme van der Wal
Onderwijs & arbeidsmarkt van de toekomst	Werk maken van IT	Frans Lips

* Onderwerp waar TNO één van de samenwerkende partners is.

13.05 - 14.05 UUR LUNCH**14.15 - 15.05 UUR**

Thema	Titelsessie	spreker
AI in NL	AI en arbeidsmarkt	Marleen Huysman Bernard ter Haar
AI in NL	AI in mobiliteit: wat komt er op ons af?	Stijn van Balen
De Digitale overheid	Effectief en verantwoord omgaan met data: op zoek naar overheidsbrede principes	Olha Bondarenko Raymond Alexander
De Digitale overheid	Opschudding binnen de overheid: Startup in Residence	Arinda van der Meer Fianne Smith Jeroen Vonk
Een dynamische digitale economie	Digitale Connectiviteit: tijd voor een Deltaplan	Nog niet bekend
Een weerbare digitale samenleving	Cyber Innovation Hub*	Koen Gijsbers
Ethiek, grondrechten en inclusie in de digitale tijd	Sociaal Digitaal	Nog niet bekend
Maatschappelijke en economische kansen van digitalisering (1)	E-health: digitale innovatie in de zorg	Cindy Hobert Roderik Kraaijenhagen Andrea Evers Lea Bouwmeester
Maatschappelijke en economische kansen van digitalisering (2): het Agrodomein	Big data & AI voor de agro food sector	Gertjan Fonk
Onderwijs & arbeidsmarkt van de toekomst	EdTech: technologie voor onderwijsinnovatie	Dorien Wellen Suzanne Unck Martin Diepeveen Theo Douma Linda Frietman

14.15 - 15.05 UUR

Thema	Titelsessie	spreker
AI in NL	Nederland koploper in AI #hoedan	Inald Lagendijk
Een dynamische digitale economie	Digitale Connectiviteit: tijd voor een Deltaplan	Nog niet bekend
Een dynamische digitale economie	Regie op gegevens; een (r) evolutie?	Nog niet bekend
Een weerbare digitale samenleving	Cybersecurity Alliantie in actie: TIBER-NL	Els Abma Rogier Besemer
Ethiek, grondrechten en inclusie in de digitale tijd	Verantwoord innoveren: grondrechten als chefsache	Daniël Frijters Jeroen van den Hoven
Maatschappelijke en economische kansen van digitalisering (1)	Versnelling digitalisering mkb	Beatrice Boots (moderator)
Maatschappelijke en economische kansen van digitalisering (1)	Smart City tot Smart Society: doe mee!	Nog niet bekend
Maatschappelijke en economische kansen van digitalisering (1)	huisarts.nl: digitale dokter voor iedereen	Dianda Veldman (voorzitter) Annemieke Schaafstra
Maatschappelijke en economische kansen van digitalisering (2): het Agrodomein	Challenge: voorkom 1000 ton aan voedselverspilling	Nog niet bekend
Onderwijs & arbeidsmarkt van de toekomst	Digitaliseringsagenda funderend onderwijs	Youssef Louakili

* Onderwerp waar TNO één van de samenwerkende partners is.

16.15 uur Plenaire afsluiting met onder andere bewindspersonen en vooraanstaande sprekers uit het bedrijfsleven

17.15 uur Borrel

DEMO

onderwerp	TNO vertegenwoordiging	Datum	Tijd
Investeren in innovatie	Jean Louis Roso	21 maart	09:00 – 18.15 uur
Samenvatting: De ambitie van ons kabinet is om middels de digitaliseringstrategie van Nederland een digitale koploper te maken. Door het digitaliseringsfundament te versterken worden enerzijds de maatschappelijke en economische kansen optimaal benut en anderzijds de overheid beter in staat gesteld om aan te sluiten op de snelle ontwikkelingen in de maatschappij. Door fundamentele kennis te vertalen naar concrete toepassingen fungeert TNO als vliegwiel voor innovaties in beide segmenten. Samen met onze kennispartners bieden we Nederland de juiste handvatten om de technologische voortrekkersrol te bestendigen en te verstevigen. Hoe we dat precies doen, leggen we je graag uit aan de hand van een dynamische presentatie waarin 4 aansprekende toepassingsgebieden verder worden uitgediept. Toepassingsgebieden; Policy LAB, Explainable Artificial Intelligence, 5G mobiel netwerk & Self Sovereign Integration Framework.			

Kijk voor het actuele programma altijd op: www.nederlanddigitaal.nl/conferentie-nederland-digitaal/donderdag-21-maart-nederland-digitaal-dag/programma