

	Techno-kapitalisme	Sociaal-democratie	Eco-socialisme
(1) Werk en consumptie			
Conceptie van werk (Welke plaats neemt werk in en wat is de toekomst ervan in onze samenlevingen?)	Concurrentievermogen en innovatie; Efficiëntie en optimalisering van productieprocessen; Verlaging van arbeidskosten; Zoeken naar optimalisering en automatisering van de productie	Herverdeling van rijkdom; Flexi-veiligheid; De rol van vakbonden en sociale dialoog in ondernemingen om het gebruik van technologie te reguleren	Vermindering en verdeling van de arbeidstijd; Democratie op het werk; Technologieën gericht op samenleven; Sociale en solidaire economie.
Conceptie van de consumptie (Wat is de plaats van de consumptie en wat is haar toekomst in onze samenlevingen?)	Geïndividualiseerd/gekalibr eerd op individuele profielen, mondialisering en vrije markt; voorspelling en afstemming van behoeften door gegevensanalyse, verbinding via platforms	Collectieve productienormen, regulering van geprogrammeerde veroudering; Collectieve vaststelling van verbruiksnormen, labels, herlokalisering van productieactiviteiten	Anti-productivisme; vermindering van de consumptie; toenadering tussen producent en consument, uitwisseling en kosteloosheid van goederen
(2) Politiek			
Instellingen en besluitvorming (Hoe worden politieke besluiten genomen?)	Geautomatiseerde democratie; algoritmische sturing en geautomatiseerde organisatie van de wereld; kunstmatige intelligentie die de besluitvorming beïnvloedt.	Technische democratie; samenwerking tussen deskundigen en burgers; technologie als ondersteuning van de politieke besluitvorming; toenemende vormen van participatie dankzij digitale technologie; 'civil tech'	Directe democratie; assemblee van de toekomst; consensusconferentie; decentralisatie van de besluitvorming binnen de gemeenschappen; gesocialiseerde investeringsfondsen
Belangen (Welk beleidskader voor digitale belangen?)	Fiscaal beleid dat gunstig is voor technologiebedrijven; opleiding van profielen die nuttig zijn voor de industrie; beperking van de regelgeving	Economische groei en sociale rechtvaardigheid; belasting op digitale industrieën; bestrijding van monopolies in digitale industrieën; productie- en privacynormen	Behoud van het milieu; uitweg uit de logica van accumulatie en exploitatie van hulpbronnen; toe-eigening van technieken door gebruikers

Rol van de Staat (Wat is de rol van de Staat met betrekking tot digitale technologieën?)	Bevorderaar/ontwikkelaar van het ecosysteem - Zorgen voor infrastructuur en opleidingssysteem; een 'gunstig' ecosysteem voor bedrijven creëren	Regulator/herverdeler - Het gebruik reguleren en de door digitale technologie gecreëerde rijkdom herverdelen; het industriebeleid heroriënteren naar geselecteerde sectoren; technologische experimenten	Investeerder/Diffuser - Marktbeperking; verspreiding van sociale innovaties; investering in ecologische transitie; digitale 'commons'
(3) Digitale technologie			
Niveau van beheer van digitale instrumenten (Wie neemt de beslissingen?)	Technisch besluit; centralisatie van beheer en decentralisatie van gegevensverzameling via aangesloten objecten	Besluiten aan vertegenwoordigers; centralisatie van beheer en modaliteiten van gegevensverzameling	Besluit aan gebruikers; decentralisatie van beheer en gegevensverzameling
Perimeter van de technologie (Welke plaats voor digitale technologieën?)	Internet of things; alle feiten en gebaren van het dagelijks leven worden verzameld in gegevens; menselijke controle van de natuur	Gebruik is gereguleerd; digitale technologieën van openbaar nut; vaststelling van prioritaire en beschermde sectoren	Digitaal gebruik is beperkt tot het strikt noodzakelijke; technologieën zijn toegankelijk binnen de grenzen van de leefomgeving en de beschikbare middelen
Centrale waarden (Welke waarden bepalen de relatie met digitale technologie?)	<i>The sky is the limit</i> ; wat mogelijk is moet worden bereikt; alles wat de ontwikkeling van de technologie belemmert is in strijd met het algemeen belang	Technologisch pluralisme, zoeken naar een evenwicht tussen geïndividualiseerde en collectieve technologieën; eerbiediging van de grondrechten	Zelfbeperking; technologie als middel om tijd vrij te maken; beschikbare grondstoffen moeten de technologische keuzes sturen; het streven naar autonomie
Conceptie van technologie (Welke representatie van het digitale heeft de overhand?)	Universele oplossing voor alle moderne problemen, ook ecologische	Evenwichtig en overlegd, waarbij sociale en economische belangen tegen elkaar worden afgewogen	<i>Small, low, slow tech</i> ; soberheid; digitaal als laatste redmiddel

(4) De mens in de wereld			
De man in de straat (Wie is de gemiddelde mens?)	De verbonden mens, producent en consument van gegevens, voortdurend op de hoogte van zijn toestand om de meest optimale beslissingen te nemen.	Digitale burger	De mens in zijn natuurlijke omgeving, meester van zijn werkinstrument, beperkt zijn gebruik van het digitale.
Boegbeeld (Wat zijn de te volgen voorbeelden?)	Ondernemer, start-upper, investeerder.	Integrator van het digitale in de politiek, bruggenbouwer tussen sectoren	De man die opgaat in zijn omgeving, het zijn boven het hebben, de eenvoudige en vredige mens.
Symbool van ontsporing (Wat zijn de figuren van ontsporing?)	Individuele tiran gevangen in onmiddellijkheid; digitale verslaafde vastgelijmd aan zijn mobiele telefoon	Het politieke moeras, het niet kunnen beslissen en het kompromis	De planningsbureaucraten; de communitaristen
Sociale pathologieën (Welke kwalen treffen mensen die in contact staan met de sociale wereld?)	Versnelling van de wereld; voortdurende aanpassing van de werkelijkheid aan al onze eisen; dematerialisatie van het bestaan; automatisch gedrag van individuen; verlies van autonomie en bezinning	Besluiteloosheid; complexiteit en onleesbaarheid van politieke besluiten; dualisering van de samenleving tussen degenen die profiteren van de digitale wereld en degenen die eronder lijden	Het opsluiten van gemeenschappen in zichzelf; hyperlokalisme; uitwissen van het individu in het collectief; afsluiting voor alle technische innovatie.

(5) Symbolische en materiele diffusors			
Kerndiscours (Wat zijn de belangrijkste axioma's van het discours?)	Innovatie, internationale concurrentie, snelheid en efficiëntie.	Democratie, collectief welzijn	Herwonnen tijd, rust in de sociale relaties, zin geven aan het bestaan, eenvoudigheid; goed leven.
Conceptie van vooruitgang (Welke visie op vooruitgang?)	Altijd beter doen/optimaliseren; tijd winnen; de wereld onder controle houden om beter te kunnen voorzien en reageren; winst en economische groei gekoppeld aan digitale ontwikkeling	Harmonie tussen economische en sociale aspecten; ontwikkeling van nieuwe vormen van groei met respect voor sociale rechtvaardigheid en het milieu; sociale zekerheid en bescherming	Meer doen met minder; mentaliteiten de-economiseren; werk weer op de plaats zetten die het toekomst; technologieën tot een minimum beperken; weigeren technologieën te accumuleren.
Positieve affecten die het discours dragen (Wat zijn de positieve affecten op basis waarvan het imaginaire wordt gepropageerd?)	Controle; comfort; voorspelbaarheid; snelheid; technologische fascinatie.	Gemeenschapszin en solidariteit; sociale rechtvaardigheid; engagement en anderen ontmoeten.	Herwonnen tijd, geruststelling, gezelligheid, zin van het bestaan; genot van relationele goederen.
Negatieve affecten die het discours dragen (Wat zijn de negatieve affecten op basis waarvan het imaginaire wordt gepropageerd?)	Verlies van controle, toenemende complexiteit van de wereld, degradatie van degenen die achterlopen in de internationale concurrentie.	Eenzaamheid en isolement; erosie van collectieven en solidariteiten.	Catastrofisme, collapsologie, Black Mirror-effect.
Obstakels voor de verspreiding van het imaginaire (Wat zijn de dimensies die verhinderen dat het imaginaire zich verspreidt?)	Laag rendement van technologie op korte termijn; infrastructuur en opleidingssystemen op orde brengen.	Wantrouwen; populisme; opkomst van extremen en verwachtingen van radicalisme; schuldenlast van de staat en geringe investeringscapaciteit;	Marginalisering; bureaucratisering en centralisering; utopische drift en onvermogen om de imaginaire in de praktijk te laten groeien.