



UDENRIGSMINISTERIET
*Ministry of Foreign Affairs
of Denmark*

STRATEGI FOR DANMARKS TEKNOLOGISKE DIPLOMATI 2021-2023

FEBRUAR 2021



DEMOKRATISK VALGTE REGERINGER I TEKNOLOGIUDVIKLINGENS FØRERSÆDE

Forord af udenrigsminister Jeppe Kofod

Demokratiet udhules, hvis det tages for givet. Hvis ikke vi kan etablere fælles grundlæggende sandheder og sikre, at vores debat bliver inkluderende, ikke ekskluderende. Tryghed og samfundsansvar er vigtige holdepunkter. Hvis ikke almindelige borgere er trygge ved at deltage i den offentlige debat, så overlader vi debatten til dem, der råber højest. Tiltroen til folkestyret kan langsomt, men sikkert, undermineres.

I Corona-tiden har vi genopdaget et vigtigt ord: "samfundssind". Jeg vil gerne også slå et slag for samfundsansvar. For ikke mindst nye teknologier og sociale medier skaber både muligheder og trusler for vores demokrati og vores danske samfundsmodel. Men internationalt er reguleringen ikke fulgt med. Dermed har vi overladt vigtige dele af vores infrastruktur og samfundsdebat til tech-giganternes luner og forgodtbefindende. Det går ikke. Det har tech-verdenen også fået øje for, og flere efterspørger regulering.

Udfordringerne er både synlige og komplicerede, og vi har ikke svaret på alle problemerne endnu. Et eksempel: For mange er Facebook og Twitter blevet de primære fora for nyhedsformidling og politisk

debat. Men hvad er egentligt konsekvenserne af en samfundsdebat, der drives frem af likes, retweets og jagten på reaktioner? Når ukendte algoritmer bag de sociale medier booster én slags opslag og hæmmer andre, er det, vi ser i vores feed så udtryk for reel folkelig debat eller selvforstærkende ekkokamre?

Tonen bliver hurtig rå, skinger og uforsonlig. Det kan skræmme almindelige mennesker fra at deltage i debatten og forstumme moderate synspunkter. I yderste konsekvens opildne til had og vold, måske endda ansporet af konspirationsteorier eller regulær desinformation. Det har vi desværre set konsekvenserne af.

Jeg mener ikke, at rammerne, og i særdeleshed ikke grænserne, for den demokratiske debat skal bestemmes af en lille håndfuld tech-milliardærer med fingeren på slet-, bandlys- og boost-knappen. Det skal være folkevalgte parlamenter og regeringer, der regulerer teknologiudviklingen ud fra demokratets præmisser. Men sådan er det ikke nødvendigvis i dag. Og det må vi gribe ind over for. Det handler i sidste ende om vores fællesskab og sammenhængskraft. Og det handler også om vores tryghed og sikkerhed.

Teknologien kan, uanset om det er 5G, kunstig intelligens, sociale medier, digitalisering i det offentlige eller kvantecomputere, være både et værktøj og et våben. Den kan hæve vores velstand og velfærd eller den kan lamme os som samfund, hvis virksomheder, lande eller kriminelle kan lukke ned for kritisk infrastruktur med cyberangreb eller influere samfundsbeslutninger med påvirkningskampagner.

”

***Vi skal sikre, at teknologien
bruges til at
understøtte demokratiet,
ikke underminere det***

Teknologiudviklingen er en udenrigs- og sikkerhedspolitisk arena. Det skaber udfordringer, som alle verdens frie samfund står over for og må samarbejde om. Det er i sidste ende et forsvar for vores demokrati og

samfundsmodel. Det skal det danske tech-diplomati være en værdibaseret forsvarer for.

Derfor vil det danske tech-diplomati sætte fokus på demokrati, tryghed og samfundsansvar. Vi skal sikre, at teknologien bruges til at understøtte demokratiet, ikke underminere det. Beskytte menneskerettigheder og minoriteter, ikke knægte dem. Vi skal have NATO og EU endnu stærkere på banen og gøre os mere modstandsdygtige mod de skyggesider teknologien også rummer i form af cybertrusler og desinformation, så vi øger vores tryghed.

Endelig skal vi holde tech-virksomheder op på deres samfundsansvar. Sikre, at også tech-giganterne udvikler fair forretningsmodeller, betaler skat til de samfund, de tjener deres penge i, og respekterer overenskomster og den danske model, når de etablerer sig i Danmark.



TEKNOLOGISK DIPLOMATI I EN DIGITAL TIDSALDER

Som et af verdens mest digitaliserede lande har Danmark en stærk platform til at præge den internationale teknologiudvikling. Vi har en høj grad af tillid, stærke teknologiske kompetencer og er hurtige til at drage nytte af nye digitale løsninger, både offentligt og privat. Samtidig har vi et væld af dygtige virksomheder, som gennem gode eksempler på ansvarlig brug af ny teknologi fremmer danske værdier, udvikler nye løsninger samt bidrager til dansk vækst og beskæftigelse.

Da Danmark for fire år siden for første gang udpegede en tech-ambassadør var verden præget af teknologi-optimisme. Siden har datalæk, cyberangreb, påvirkningskampagner, online-terrorindhold, pres for mere retfærdig beskatning af tech-virksomheder og bekymringer om kritisk digital infrastruktur fået pendulet til at svinge den anden vej.

”

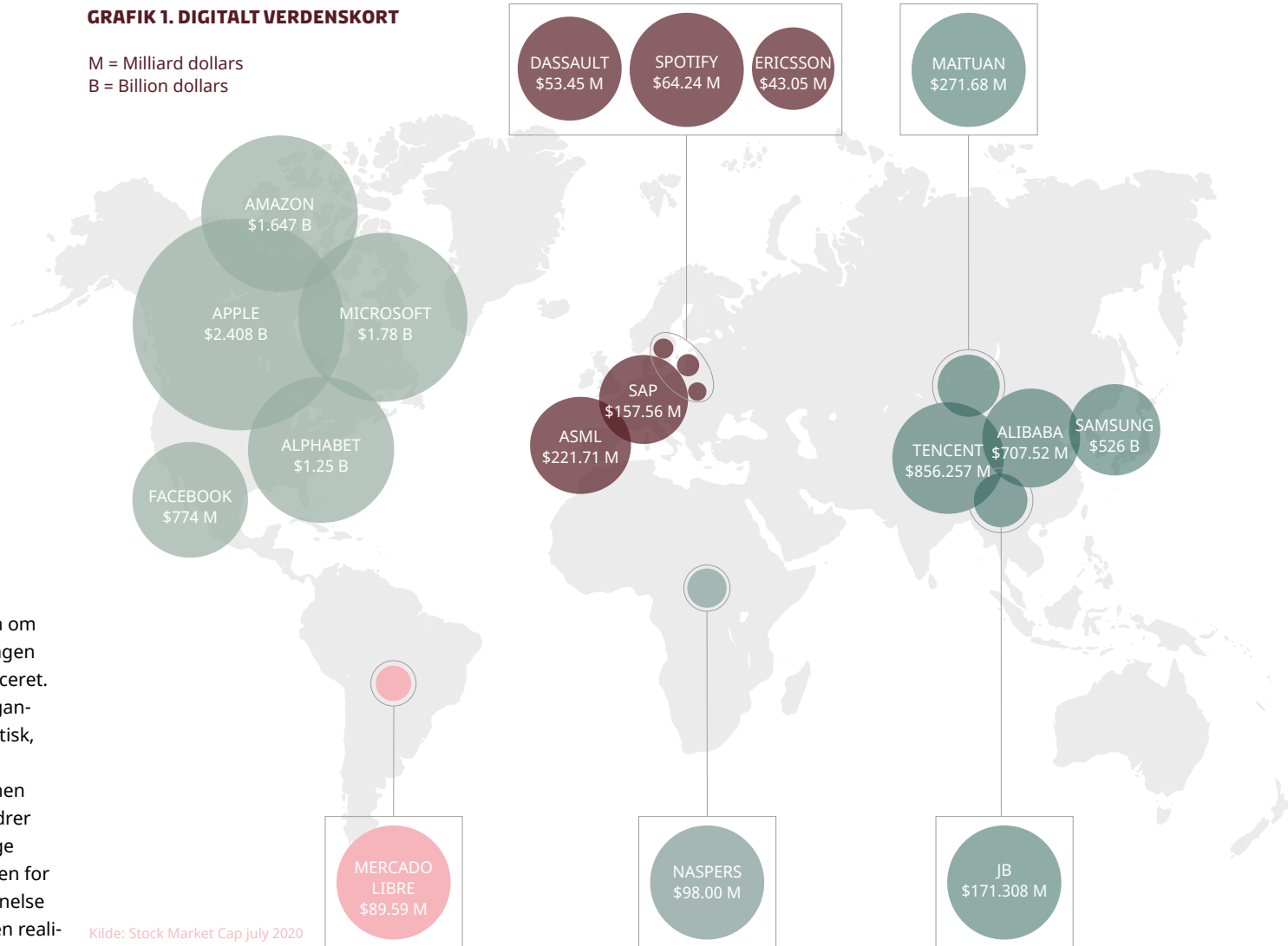
Synet på tech-giganterne er mere kritisk, og det er ikke længere et spørgsmål om tech-industrien skal reguleres, men hvordan den skal reguleres

I dag er debatten om teknologiudviklingen anderledes nuanceret. Synet på tech-giganterne er mere kritisk,

og det er ikke længere et spørgsmål om tech-industrien skal reguleres, men hvordan den skal reguleres. Det ændrer ikke på de enorme samfundsmæssige gevinster, teknologien medfører inden for blandt andet sundhed, klima, uddannelse og velfærd. Men det nødvendiggør en reali-

GRAFIK 1. DIGITALT VERDENSKORT

M = Milliard dollars
B = Billion dollars



Kilde: Stock Market Cap July 2020



stisk og balanceret tilgang til teknologiens muligheder såvel som skyggesider. Og kræver, at demokratiske lande tør gå forrest og sætte rammerne for en ansvarlig teknologiske fremtid, frem for at overlade det til en lille gruppe virksomheder.

Teknologi står centralt i stormagtsrivaliseringen mellem USA og Kina. Investeringer i forskning og udvikling af nye teknologier er et afgørende geopolitisk konkurrenceparameter, som skubber til de eksisterende magtbalancer. Samtidig er den høje cybertrussel mod danske myndigheder, virksomheder og borgere blevet et grundvilkår. Flere lande bruger digitale værktøjer til at fremme udenrigspolitiske mål

i gråzonen mellem krig og fred. Det sker blandt andet gennem cyberangreb mod kritisk infrastruktur og påvirkningskampagner, som via de sociale medier

”
Teknologi står centralt i stormagtsrivaliseringen mellem USA og Kina.

undergraver vores demokrati og vores alliancer. Digitale teknologier giver også autoritære regimer helt nye muligheder for overvågning, adfærdskontrol, undertrykkelse og censur. Ikke-statslige aktører

udnytter ligeledes digitaliseringen til at gøre skade. Avancerede hackerværktøjer er blevet nemt tilgængelige for cyberkriminelle, og terrorister har fået nye muligheder for at radikalisere, rekruttere og planlægge angreb på internettet.

Digital teknologi og sociale medieplatforme har forbundet os som aldrig før og givet endnu flere mulighed for at gøre deres mening gældende. Det beriger den offentlige debat og bringer nye perspektiver til torvs. Men uigennemskuelige algoritmer udfordrer også den fælles demokratiske samtale og kan medføre ekskluderende og

samfundsdestruktive ekkokamre. Mulighederne for at bruge digitale platforme til at skabe inkluderende fællesskaber og styrke demokratiet er langt fra indfriet. Det indhold vi ser gennem de sociale mediers prismer er filtreret og målrettet baseret på mikro-segmentering af vores digitale adfærd og præferencer. Hvis alle præsenteres for forskellige og individuelt tilpassede versioner af virkeligheden, øges risikoen for polarisering af den demokratiske debat samt spredning af mis- og desinformation. Og på trods af banebrydende tiltag som for eksempel EU's GDPR har privatlivsbeskyttelsen stadig trange kår i en verden, hvor det aldrig har været lettere at høste uanede mængder af data om vores liv og færden.

Ny teknologi står i dag højt på dagsordenen i alle de vigtigste internationale fora. EU har gjort det til en af sine absolutte hovedprioriteter at gøre Europa klar til den digitale tidsalder. NATO og EU har fokus på at bevare et militærteknologisk forspring, styrke den digitale modstandskraft og beskytte kritisk infrastruktur. Samtidig er FN begyndt at tage livtag med, hvordan det regelbaserede internationale samarbejde kan tilpasses i lyset af den hastige teknologiske udvikling.

”
Adgang til teknologi og digitale platforme alene er ikke nok, hvis den teknologiske fremtid skal tilhøre alle borgere.

Teknologi og adgang til internettet er med til at løfte millioner af mennesker ud af fattigdom og give borgere verden over adgang til viden, uddannelse og beskæftigelse. Teknologien

giver også flere mennesker mulighed for at starte virksomheder, deltage i demokrati-bevægelser og politiske diskussioner. Desværre har alle ikke mulighed for at være med. Knap halvdelen af verdens befolkning mangler adgang til internettet, og mange piger og kvinder i udviklingslande får ikke tilstrækkelig del i teknologiudviklingens gevinster. Men adgang til teknologi og digitale platforme alene er ikke nok, hvis den teknologiske fremtid skal tilhøre alle borgere. Det kræver, at menneskerettighederne også respekteres online. Med internettets udbredelse er særligt beskyttelsen af marginaliserede grupper, børn og unge online samt retten til ytringsfrihed og forsamlingsfrihed afgørende.

GRAFIK 2. DANSKERNES FORHOLD TIL NY TEKNOLOGI, UDENRIGSMINISTERIET 2021

UDSAGN	UENIG	ENIG
Ny teknologi kan løse vores vigtigste samfundsudfordringer (f.eks. klimakrisen, råd til velfærd, sygdomsbekæmpelse, terror, fattigdom)	14%	43%
Børn og unge kan overordnet set færdes sikkert på internettet og sociale medier	48%	21%
Teknologivirksomhederne lever op til deres samfundsansvar (f.eks. i form af skattebidrag og forsvarlig håndtering af data)	43%	12%

Til understøttelse af strategien har Udenrigsministeriet foretaget en undersøgelse af danskernes holdninger til ny teknologi gennem et survey distribueret til 1.013 repræsentative danskere.



I det 21. århundrede er nye spillere trådt ind på den globale scene. Tech-virksomheder som Google, Facebook, Amazon, Tencent, Baidu og Alibaba har på få år opnået en størrelse og indflydelse, som overgår mange lande. De har hidtil uhørt indflydelse på samfundsudviklingen og almindelige menneskers dagligdag – og optræder ofte som de facto udenrigspolitiske aktører. Samtidig står private tech-virksomheder for en stadig større andel af forskningen inden for nye teknologier og driver store dele af vores samfundskritiske digitale infrastruktur. Datadrevne forretningsmodeller og tech-giganternes datamonopoler, der i stigende grad dominerer både digitale og traditionelle brancher, udfordrer markeder

og lovgivning. De ulige markedsvilkår hæmmer mulighederne for de mange ansvarlige, men mindre, teknologivirksomheder og medfører, at dataøkonomiens enorme værdiskabelse koncentrerer sig på få hænder. Samtidig udfordrer det finansieringen af vores velfærdssamfund, når store globale tech-virksomheder betaler en meget lav eller ingen skat. Det er helt afgørende for vores samfund, demokrati og økonomi, at verdens største og rigeste tech-virksomheder – ligesom alle andre virksomheder – betaler en retfærdig skat. Selvom tech-giganterne har flyttet sig på en række områder, lever de stadig ikke op til deres samfundsansvar i en grad, der står mål med deres indflydelse.

EN ANSVARLIG, DEMOKRATISK OG TRYK TEKNOLOGIUDVIKLING

Danmark skal navigere i en ny digital tidsalder. Det kræver handling, forpligtelse til globalt samarbejde og mod til at lede, hvis vi med vores demokratiske værdier i behold skal udnytte teknologiens muligheder og håndtere dens skyggesider. Danmark skal gå forrest og aktivt være med til at forme de globale spilleregler, så vi sikrer, at den teknologiske udvikling understøtter vores sikkerhed, værdier og velstand.

Det teknologiske diplomati skal indhente viden om nye trends og tendenser fra teknologiuudviklingens frontlinjer for at bidrage til Danmarks digitale politik-udvikling og styrke samfundsdebatten om nye teknologier. Vi skal løfte konkrete sager for danske myndigheder i tech-giganternes hovedkvarterer, hvor vidtrækkende beslutninger af betydning for danske virksomheder og borgere bliver truffet. Og vi skal bruge vores internationale netværk til at fortælle historien om Danmark som digitalt foregangsland og styrke teknologisamarbejdet med andre lande.

Visionen for Danmarks teknologiske diplomati er derfor:

En ansvarlig, demokratisk og tryk teknologiuudvikling, som leverer løsninger på de største globale udfordringer.

For at understøtte visionen vil Danmarks teknologiske diplomati 2021-2023 fokusere på tre strategiske prioriteter, som konkretiseres i udvalgte fokusområder.

De følgende figurer viser strategiens prioriteter, fokusområder, konkrete målsætninger og tiltag. Nogle resultater kan Udenrigsministeriet levere alene, mens hovedparten forudsætter tæt samarbejde med relevante myndigheder, erhvervsorganisationer, virksomheder, arbejdsmarkedets parter, internationale partnere og civilsamfundet. For hvert fokusområde vil der blive udviklet specifikke handlingsplaner.

SAMFUNDSANSVAR



Tech-markedet opererer på fair vilkår og industrien lever op til sit samfundsansvar

DEMOKRATI



De digitale spilleregler tager udgangspunkt i demokratiske værdier

TRYGHED



Teknologien understøtter Danmarks sikkerhed og tryk i verden

SAMFUNDSANSVAR



Vi vil arbejde for, at tech-giganterne lever op til deres samfundsansvar og opererer på fair vilkår.

Tech-giganterne bør opfylde deres del af samfundskontrakten. Danmark skal blive ved med at gå forrest i den globale diskussion om tech-virksomhedernes datadrevne og algoritmiske forretningsmodeller og presse på for internationale løsninger, herunder på spørgsmålet om beskatning af den digitale økonomi, hvor Danmark aktivt har engageret sig i forhandlingerne og presser på for en løsning. Vi vil i samarbejde med ligesindede lande fremme ansvarlig virksomhedsadfærd og bidrage til klart definerede handleveje, når tech-giganterne træder forkert. Vi vil gå forrest med gode eksempler på ansvarlig udvikling og anvendelse af ny teknologi og danske digitale løsninger, der internationalt kan fortælle historien

om Danmark som digitalt foregangsland. Det vil vi ikke gøre alene, men i dialog med tech-industrien og med invitation til forpligtende samarbejde – i tæt koordinering med relevante danske myndigheder. Ved at fremhæve ansvarlige danske tech-virksomheder og offentlige digitale løsninger med høj grad af tillid, vil vi også medvirke til at skabe bedre muligheder for dansk teknologi globalt og fremme Danmark som attraktiv destination for højteknologiske investeringer på et grønt grundlag.

STRATEGISK PRIORITET

FOKUSOMRÅDER

MÅLSÆTNINGER

TILTAG

Samfundsansvar

Fair forretningsmodeller og markedsvilkår

Danmark har en stærk stemme i den internationale debat om data-drevne forretningsmodeller, platformenes algoritmer og digitale konkurrenceregler

1. Bidraget til dansk policy-udvikling om tech-industriens forretningsmodeller
2. Medvirket til international policy-udvikling om handleveje og mekanismer, når tech-giganterne træder forkert
3. Har rejst minimum fem konkrete sager over for tech-giganterne på vegne af relevante myndigheder, med konkret handlingsændring som resultat

Danske digitale løsninger

Teknologiudviklingen understøtter Danmarks velfærdsmodel, vækst og beskæftigelse

4. Gennem netværk og åbning af nye døre, bidraget til 10 konkrete muligheder for danske tech-eksportvirksomheder og udenlandske investeringer i Danmark
5. Etableret dialog med arbejdsmarkedets parter i Danmark og relevante myndigheder om den danske model i den digitale tidsalder
6. Bidraget til Danmarks digitale policy-udvikling med mindst 10 indberetninger/analyser pr. år om væsentlige teknologipolitiske emner

Danmark er internationalt anerkendt som eksempel på ansvarlig teknologiudvikling – offentligt såvel som privat

7. Udarbejdet og publiceret katalog over danske eksempler på ansvarlig teknologiudvikling – private såvel som offentlige
8. Mindst tre internationale pressemærkninger pr. år om Danmarks tilgang til ansvarlig teknologiudvikling

DEMOKRATI



Vi vil kæmpe for, at de globale digitale spilleregler tager udgangspunkt i demokratiske værdier og menneskerettigheder.

EU er gået forrest, når det gælder ansvarlig digitalisering og regulering af tech-industrien, men EU skal have en meget stærkere stemme globalt. Danmark og EU skal forme de internationale digitale spilleregler, ikke bare efterleve dem. Vi vil arbejde for, at EU får en veldefineret og aktiv teknologisk udenrigs- og sikkerhedspolitik med solid forankring i medlemsstaterne. Vi vil medvirke til et tæt transatlantisk samarbejde om udvikling og anvendelse af ny teknologi. Vi vil insistere på, at det multilaterale samarbejde om teknologi styrkes, og bidrage til FN-generalsekretærens køreplan for digitalt samarbejde samt FN's tech-envoy.

Vi vil gå forrest, når demokratier skal finde fælles fodslag og sætte retningen for de globale digitale spilleregler. Vi vil sikre, at Danmark fortsat sætter beskyttelsen af menneskerettigheder online på dagsordenen og bidrage til at bygge nye alliancer – også med tech-industrien – i kampen om at bevare det åbne, globale og frie internet. Vi vil kæmpe for, at nye teknologier understøtter demokratiske institutioner og bidrager til en åben offentlig debat og en fri meningsdannelse. Vi vil arbejde for, at borgere, har handlemulighederne og redskaberne til et sundt digitalt liv, og at sociale medier skaber forståelse frem for splittelse.

STRATEGISK PRIORITET

FOKUSOMRÅDER

MÅLSÆTNINGER

TILTAG

Demokrati

Europæisk digitalt lederskab baseret på demokratiske værdier

EU har en stærk stemme i det internationale samarbejde om globale digitale spilleregler

9. Gennem konkrete policy-indspil bidrager til, at EU har udviklet en veldefineret og aktiv teknologisk udenrigspolitik
10. Skabt stærkere transatlantisk dialog om ny teknologi og internationale digitale spilleregler gennem årligt Tech & Cyber-møde

Europæiske tech-virksomheder har en klar stemme i den internationale teknologiske debat

11. Etableret løbende dialog med 10 relevante og ansvarlige europæiske tech-virksomheder med henblik på udvikling af reel europæisk tech-alliance

Menneskerettigheder online

Danmark forsvare det åbne, globale og frie internet og arbejder for, at menneskerettighederne respekteres og fremmes online samt i udviklingen af digitale teknologier

12. Etableret strategisk partnerskab med NGO'er, ligesindede lande og tech-virksomheder til monitorering af digitalt tilskyndede voldshandlinger, herunder potentielle folkekræb
13. Bidrager med konkrete policy-indspil i Freedom Online Coalition om tech-industriens rolle ift. beskyttelse af menneskerettigheder online
14. Styrket civilsamfundets digitale modstandskraft i udviklingslandene
15. Medvirket til, at ansvarlig teknologi er på dagsordenen for FN's menneskerettighedsråd

TRYGHED



Vi vil arbejde for, at teknologien understøtter Danmarks tryghed og sikkerhed.

Vi vil bidrage til, at EU og NATO styrker forståelsen af og evnen til at håndtere de sikkerhedsmæssige konsekvenser af ny teknologi. Vi vil arbejde for, at NATO og EU kommer på forkant med teknologiudviklingen og opbygger et struktureret samarbejde også med tech-industrien, som udvikler mange af de nye teknologier, der kan bruges både civilt og militært, og har afgørende betydning for blandt andet kritisk infrastruktur. Vi vil styrke samarbejdet med ligesindede lande og tech-industrien om håndtering af

cybertrusler mod Danmark med henblik på klarere ansvarsfordeling mellem stater og virksomheder samt et bedre informationsgrundlag for mulige sanktioner mod dem, der står bag cyberkriminalitet og cyberangreb. Vi vil stille krav til sociale medier og kæmpe for, at de tager større ansvar for, at deres platforme ikke bliver misbrugt til statsstøttede påvirkningskampagner – og arbejder tæt sammen med danske myndigheder om at beskytte børn og unge online.

STRATEGISK PRIORITET

FOKUSOMRÅDER

MÅLSÆTNINGER

TILTAG

Tryghed

Sikkerhedspolitik samarbejde

NATO og EU har styrket evnen til at håndtere de sikkerhedsmæssige konsekvenser af teknologiudviklingen

16. NATO og EU har med bidrag fra Danmark opbygget et struktureret samarbejde med tech-industrien
17. Afholdt højniveaubesøg for NATO og allierede i Silicon Valley mhp. at etablere tættere industrisamarbejde, som bidrager til at fastholde Alliancens teknologiske forspring

Cyber og desinformation

Bedre håndtering af cybertrusler gennem styrket samarbejde og klarere ansvarsfordeling mellem stater og tech-virksomheder

18. Samlet mindst 20 ligesindede lande på højt niveau til sikkerhedspolitiske drøftelser med tech-industrien

Sociale medier tager større ansvar for, at deres platforme ikke bliver misbrugt til statsstøttede påvirkningskampagner

19. Bidraget til internationalt samarbejde med sociale medier om imødegåelse af påvirkningskampagner

Børn og unge online

Store sociale medier tager større ansvar for, at danske børn og unge ikke udsættes for skadeligt og ulovligt indhold

20. Bidraget til dialog mellem relevante danske myndigheder og de fem mest anvendte sociale medieplatforme af børn og unge i Danmark

Danmark ses som foregangsland i beskyttelse af børn og unge online.

21. Bidraget til internationalt samarbejde om beskyttelse af børn og unge online, baseret på danske erfaringer

GLOBALT TEKNOLOGISK DIPLOMATI MED STÆRK FORANKRING I DANMARK

Tech-ambassadøren har et globalt mandat og støttes af et team i Silicon Valley, København og Beijing. Tilstedeværelsen i Silicon Valley er særligt vigtig for at kunne være talerør og brobygger til tech-giganterne. Det organisatoriske set-up vil blive evalueret løbende for at sikre optimal udmøntning af strategien og effektiv udnyttelse af ressourcerne.

Danmarks teknologiske diplomati løfter globalt gennem seks definerede roller:

- **Talerør** til den globale tech-industri for regeringen og centraladministrationen med fokus på forpligtende og kritisk dialog
- **Rådgiver**, som hjemhenter viden om den teknologiske udvikling, understøtter innovation og løfter teknologi op på den udenrigs- og sikkerhedspolitiske dagsorden
- **Alliancebygger** til globale interessenter, herunder andre lande, virksomheder, erhvervsorganisationer, multilaterale organisationer og civilsamfund
- **Bidrager** til at kvalificere den danske samfundsdebat om teknologiudviklingen og tech-industriens indflydelse

- **Politikudvikler**, som gennem vidensindhentning og internationale perspektiver på teknologiudviklingen bidrager til danske løsninger på globale udfordringer
- **Global repræsentant**, der fortæller historien om Danmark som digitalt foregangsland samt bidrager til dansk tech-eksport og udenlandske investeringer i Danmark

Strategien udmøntes i tæt sammenhæng med de mange andre danske internationale indsatser på det digitale og teknologiske område, herunder eksport- og investeringsfremme samt de danske innovationscentre. For at kunne skabe værdi for hele Danmark skal det teknologiske diplomati være stærkt forankret blandt danske myndigheder, virksomheder, erhvervsorganisationer, NGO'er og borgere. Derfor iværksættes nedenstående organisatoriske tiltag, som vil sikre en velkoordineret international indsats på teknologiområdet. Herudover etableres en følgegruppe af relevante danske myndigheder, der skal sikre, at den internationale indsats fortsat sker med afsæt i nationale prioriteter. Følgegruppen vil mødes én gang om året og blive holdt løbende orienteret om det teknologiske diplomatis resultater.

TEKNOLOGISK VISMANDSRÅD

Udenrigsministeriet etablerer et nyt teknologisk vismandsråd som skal rådgive og inspirere Danmarks teknologiske diplomati. Rådet sammensættes af 5-8 danske og internationale eksperter fra relevante virksomheder, forskningsinstitutioner, tænketanke og NGO'er. Rådet mødes én gang om året og bidrager løbende til den offentlige debat om Danmarks teknologiske diplomati.

TECH-NETVÆRK FOR DANSKE AMBASSADER

Den internationale teknologipolitik bliver ikke kun drevet fra Silicon Valley. Mange andre lande, byer og organisationer er også vigtige arenaer for den globale teknologiudvikling og det internationale samarbejde om digitale spilleregler. Derfor etableres et tech-netværk for relevante danske ambassader og multilaterale repræsentationer, som i fællesskab vil styrke Danmarks globale interessevaretagelse på det teknologiske område.

BORGERINDDRAGELSE

Danmarks teknologiske diplomati skal forankres i befolkningen. Derfor vil der:

- 1) årligt blive lavet en meningsmåling, som tager temperaturen på danskernes forhold til teknologiudviklingen, der kan bruges som udgangspunkt for en bred offentlig samtale,
- 2) i samarbejde med danske partnere afholdes offentlige arrangementer med fokus på muligheder og udfordringer i teknologien og
- 3) søges samarbejde og dialog med et bredt udsnit af civilsamfundsorganisationer for at sikre inddragelse af forskellige samfundsgrupper og perspektiver, herunder gennem et årligt rundbordsmøde med civilsamfundet om strategi og resultater.

Læs mere online.

<https://techamb.um.dk/>

UDENRIGSMINISTERIET

Asiatisk Plads 2
1448 København K
Danmark

Tel +45 33 92 00 00

Fax +45 32 54 05 33

um@um.dk

www.um.dk