

## EN FREMTIDSSIKRET ESG-DATAINFRASTRUKTUR ER KERNEUDFORDRINGEN I CSRD!

Der er som bekendt mange gode grønne grunde til at bidrage til den grønne omstilling. Og nu sætter EU's direktiv for bæredygtighedsrapportering (CSRD-direktivet) trumf på, og gør ESG-agendaen til en megatrend for konkret måling af bæredygtig virksomhedsdrift - i hvert fald inden for EU. Samtidig kan den ESG-rettede digitalisering skabe en ny og ganske kolossal forretningsmæssig værdi:

1

Erhvervsstyrelsen estimerer<sup>1)</sup>, at CSRD-direktivet vil påføre de danske virksomheder seks mia. DKK i omstillingsomkostninger, og en fremtidig årlig driftsudgift på fem mia. DKK.



Hvis udgifterne til taksoniforordningen<sup>1)</sup> også indregnes, stiger omstillingsomkostningerne til knapt det dobbelte (10,8 mia. DKK), mens de årlige driftsudgifter stiger til 7,5 mia. DKK. Taksonien er en klassifikation, der gør det lettere for investorer m.fl. at afgøre, hvorvidt og hvornår en investering er bæredygtig - og dermed sigter på at få flere grønne investeringer i spil.

Omstillingsomkostningerne følger af investeringer i nye kompetencer, arbejds gange og IT-systemer.

De årlige udgifter er en konsekvens af "... at virksomhederne løbende skal indhente oplysninger fra egne systemer, datterselskaber og værdikæden samt håndtere og bearbejde disse oplysninger".<sup>1)</sup>

Med andre ord: Der er et MARKANT potentiale for effektivisering af ESG-rapporteringen, via en fleksibel og fremtidssikret standardisering og automatisering af dataforsyningen!

2

Også World Economic Forum har et stærkt øje<sup>2)</sup> på digitaliseringens værdiskabelse for den grønne omstilling:

### Advancing a new blueprint for future business strategy

*Sustainability as the North Star and Digital as the enabler*

Companies are not yet on track for 2030 climate goals. While digital technologies and data available today can make significant contributions to achieving these goals, we are yet to deploy them at scale, and realise their full potential.



Med andre ord: Investering i DIGITALE løsninger, der standardiserer og automatiserer dataforsyningen til bl.a. sikring af CSRD-compliance, kan bidrage med et direkte grønt aftryk!

3

Aktiv deltagelse i den grønne omstilling er en stærk bidragsyder til virksomhedens egen strategiske forretningsudvikling. En målrettet ESG-agenda bliver dermed en betydelig driver for et styrket brand samt øget vækst og indtjening - og vil ud over styrket konkurrencekraft også kunne lette adgangen til kapital.

Med andre ord: Et ESG DATAUNIVERS - baseret på robuste masterdata og standardiseret online-indsamling af ikke-finansielle data - vil kunne skabe nye forretningsmæssige muligheder!

1) [Høringsbrev.pdf \(prodstoragehoeringspo.blob.core.windows.net\)](#)

2) <https://initiatives.weforum.org/digital-transformation/digital-and-climate>

## VORES BUD PÅ EN LØSNING TIL ESG-DATAINFRASTRUKTUR

CSRD-direktivet byder både på spændende perspektiver og solide udfordringer (jf. også afsnittet nederst).

Direktivet er en uundgåelig faktor, som rigtig mange virksomheder nødvendigvis skal forholde sig til. Så, hvorfor ikke ”omfavne” udfordringen og gå efter at høste ny forretningsmæssig værdi?



Selvom håndteringen af ESG-data ikke just er en trivial opgave (og slet ikke, når det skal ske på tværs af juridiske enheder og landegrænser), så lader opgaven sig standardisere og automatisere. Det kan f.eks. ske med assistance fra sago-fonto® platformens spritnye ESG/Brobygger™ løsning, der (som en del af en helt ny produktlinje) både skaber et strategisk værdifuldt og et direkte operationelt ESG DATAUNIVERS<sup>3)</sup>.

Løsningen bidrager til effektivisering af den samlede ESG-dataforvaltning. Heri håndteres bl.a. kravene til en driftssikker indsamling, validering, sikring af egnethed (sammenlignelighed og anvendelighed generelt), ensretning, konsolidering og lagring af ESG-data - og nok så væsentligt, også opretholdelse af den fremadrettede sporbarhed på de anvendte data.

Et centralt element i løsningen er de brugervenlige værktøjer, der konfigurerer og iværksætter den automatiserede dataindsamling til lagring i en homogen ESG-datamodel. Dette arbejde udføres i høj grad uden programmering.

Virksomhedens fælles ESG-datamodel bringes dermed til at favne data fra mange teknisk og strukturelt vidt forskellige datakilder, systemer m.m. via den konfigurerbare ensretning af datastrømmene. Dette gælder ikke mindst data fra de(t) system(er), der håndterer de mange informationer, der indgår i virksomhedens digitale produktpas<sup>4)</sup>.

Automatiseringspotentialet hænger også på, hvorvidt der er tale om rapportering på et E, S eller G nøgletal. Groft sagt kan anføres, at dataindsamlingen på E har et højt automatiseringspotentiale, mens den for S nok i høj grad vil være afhængig af systemer/data til rådighed og for G sandsynligvis vil rumme en vis manuel indsats.

Udover at være tidsmæssig effektiv (især som følge af automatiseringen og den sparede programmeringsindsats) bidrager de fleksible konfigureringsværktøjerne også til at fremtidssikre virksomhedens ESG DATAUNIVERS - som kan blive en strategisk vigtig faktor i virksomhedens forretningsudvikling.



For samlet set rummer jeres nye ESG DATAUNIVERS en bredspektret samling af data, der er let tilgængelige og direkte anvendelige for såvel den direkte ESG-rapportering som de forretningsudviklende dataanalyser i øvrigt.

Såvel rapportering som analyser kan udføres i f.eks. Microsoft Power BI, og dertil evt. ved supplerende brug af AI/ML værktøjer. I får samtidig grundlaget for at dokumentere datas herkomst - og herunder sikring af den fornødne, langsigtede sporbarhed på data (hvorved eventuelle ”anklager” om green washing vil kunne imødegås).

Endelig er det oplagt at formulere, kommunikere og forankre principperne for drift og udbygning af jeres ESG DATAUNIVERS og tilhørende understøttelse af jeres ESG-rapportering til interne såvel som eksterne interessenter.

3) [Høringsbrev.pdf \(prodstoragehoeringspo.blob.core.windows.net\)](#)

4) <https://initiatives.weforum.org/digital-transformation/digital-and-climate>

## FACTS OM CSR, CSRD og ESG

- CSR (Corporate, Social, Responsibility) har rødder helt tilbage til industrimagnaternes filantropiske bidrag til samfundet, og dermed det samfundsansvar man påtog sig med afsæt i sine forretningsmæssige aktiviteter. Siden begyndte samfundet at stille krav om, at virksomheder skulle tage et større socialt ansvar. Virksomhederne tog det til sig; vel også for at (be)vise, at man ikke kun var drevet af profit, men også så en forpligtelse over for den omverden, man opererede i. CSR blev altså set som en måde "at give tilbage på", ofte præget af virksomhedernes egne værdier og mål. I 2008 pålagde en ændring i Årsregnskabsloven de største danske virksomheder at rapportere om deres arbejde med CSR.
- I dag er forpligtelsen til at rapportere om samfundsansvar markant udvidet. CSR er ikke længere kun et spørgsmål om filantropi, men fokuserer primært på arbejdsforholdene i virksomheden og dens ydre påvirkninger på klima, miljø og menneskerettigheder. CSR er dermed ikke længere (kun) båret af frivillighed, men af en direkte juridisk bindende forpligtelse, også kendt som bæredygtighedsrapportering.
- EU har således vedtaget nye krav til virksomheders bæredygtighedsrapportering. Lovgivningen er udmøntet i CSRD-direktivet, der indføres over de kommende år. Følgende virksomheder er omfattet:
  - 1. januar 2024: Børsnoterede virksomheder 500+ FTE (klasse D)
  - 1. januar 2025: Virksomheder 250+ FTE (klasse D+C)
  - 1. januar 2026: Små børsnoterede virksomheder

Disse nye krav vil forventeligt afstedkomme, at mange af de omfattede virksomheder vil stille nye krav til SMV-underleverandørers CSRD-compliance, inkl. en tæt og troværdig rapportering herpå.

- Et af hovedelementerne i CSRD-direktivet er, at de største virksomheder skal rapportere efter en række emnespecifikke standarder indenfor E, S og G (Environment, Social, Governance). Heri indgår også, at ESG-rapporteringen skal:
  - Indgå direkte i virksomhedernes årsrapport (regnskabsaflæggelsen).
  - Omfatte hele værdikæden (både opstrøms til alle leverandører og underleverandører etc., og nedstrøms til kunder og disses kunder etc.).
  - Omfattes af et uvildigt review (revision).
  - Ansvarsmæssigt skal forankres i bestyrelse/direktion eller revisionsudvalg.
- ESG-emnerne er beskrevet i ESRS (European Sustainability Reporting Standards), som er en ny fælles ramme for, hvordan virksomhederne skal opføre og rapportere om deres arbejde med bæredygtighed:
  - Der sættes (efter sigende) 12 standarder, 85 oplysningskrav, 1.144 krævede datapunkter og 317 frivillige datapunkter i spil mhp. at sikre CSRD-compliance.
  - ESG KPI'erne er ydermere designet til at give investorer og andre interessenter en klar forståelse af, hvordan virksomheden performer inden for specifikke bæredygtighedsområder (altså med hovedfokus på ikke-finansielle mål). Det handler således om at kunne dokumentere og opføre virksomheders og produkters bæredygtighed inden for E, S og G.
- Alt ovenstående er også i synergi med udviklingen, hvor virksomhederne i stigende grad bliver mødt af krav og forventninger fra den brede omverden (især kunder, politikere og interesseorganisationer) ift. at arbejde målrettet med indsatser til gavn for øget bæredygtighed.

