

Oversigt over ekstra data til ESG rapport

Dokumentet indeholder en oversigt over de data, der kan tillægges, for at lave en fyldestgørende ESG rapport (VSME basis) til virksomheden.

I kan på hvert område vurdere relevansen for jeres virksomhed. Brug [hjælpeteksterne] til at guide jer.

STAMDATA

[Her skal I inkludere virksomhedens stamdata.]

Hvilken selskabsform er jeres virksomhed?

Hvad er jeres balance?

Balancesummen er summen er jeres aktiver som opgjort i jeres årsregnskab.

Hvad er virksomhedens årlige omsætning?

Det skal være det samme tal, som indgår som omsætning i jeres årsrapport. Tallet bliver brugt at til beregne visse nøgletal

Hvad er jeres virksomheds lokationer?

Certificeringer?

[Hvis jeres virksomhed har opnået relevante certificeringer eller er tildelt mærker, der handler om bæredygtighed – fx miljømærkning, klimacertificering eller lignende – kan I kort beskrive det og inkludere

Hvor skal du finde data?

→ Virksomhedens årsregnskab

PRAKSISSER TIL OVERGANGEN TIL EN MERE BÆREDYGTIG ØKONOMI

[I skal oplyse om politikker, hvis det er relevant. I teksten kan I vælge at uddybe eventuelle politikkerne eller praksisser. Det er ikke krævet i standarden under B2 at uddybe.]

Har I politikker eller indsatser inden for en eller flere af følgende områder?

Har I fremtidige initiativer inden for en eller flere af følgende områder?

Vælg en eller flere:

- Klimaforandringer
- Forurening
- Vand- og marineressourcer
- Biodiversitet og økosystemer
- Cirkulær økonomi
- Egen arbejdsstyrke
- Arbejdere i værdikæden
- Berørte samfund
- Forbrugere og slutbrugere
- Virksomhedsledelse
- Andet

ENERGIFORBRUG

[Her skal I oplyse om jeres energiforbrug. I kan vælge at kommentere tallet eller beskrive mål. Udfyld datafelterne i det omfang det er muligt at indhente oplysningerne.]

Hvad er jeres elektricitetsforbrug fra vedvarende energikilder?

Her skal I angive hvor stor en del af jeres virksomheds elektricitetsforbrug, der kommer fra vedvarende energikilder som fx vind, sol eller vandkraft

Hvor skal du finde data?

- Elkontrakt eller elaftale
- Dokumentation for grøn strøm
- Produktion fra egne solceller

Forbruget opgøres typisk i kWh eller MWh.

Hvad er jeres elektricitetsforbrug fra fossile energikilder?

Her skal I angive hvor stor en del af jeres virksomheds elektricitetsforbrug, der kommer fra fossile energikilder som f.eks. kul, olie eller naturgas.

Hvor skal du finde data?

- Dokumentation fra jeres elselskab
- Elkontrakt eller leverandørinformation

Hvis i ikke har andelen af vedvarende og fossile elektricitetsforbrug kan i beregne fordelingen mellem vedvarende og fossil elektricitet ved hjælp af vores energiberegningsark: [Download beregningsark til energiforbrug](#)[^]

Hvad er jeres totale brændstofforbrug?

Angiv det samlede forbrug for virksomhedens brændstof, f.eks. diesel, benzin, naturgas eller olie. Brændstof kan bruges til virksomhedens køretøjer, maskiner og produktion eller opvarmning.

Hvor skal du finde data?

- Brændstofkort eller tankkort
- Fakturaer fra brændstofleverandører
- Drifts- eller serviceaftaler

Hvad er jeres brændstofforbrug fra vedvarende energikilder?

Her skal I angive den del af jeres brændstofforbrug der kommer fra vedvarende energikilder. Vedvarende brændstoffer kan være, Biodiesel, Bioethanol, Biogas eller andre biobrændstoffer

Brændstof fra vedvarende energikilder er en delmængde af jeres samlede brændstofforbrug.

Hvad er jeres brændstofforbrug fra fossile energikilder?

Her skal I angive den del af jeres brændstofforbrug, der kommer fra fossile energikilder. Fossile brændstoffer omfatter typisk, Diesel, Benzin, Naturgas eller Olie

Hvor skal du finde data?

- Brændstofkort eller tankkort
- Fakturaer fra brændstofleverandører
- Drifts- eller serviceaftaler

FORURENING AF LUFT, VAND OG JORD

[Denne sektion er kun relevant for virksomheder, der enten er underlagt et Environmental Management System (EMS) eller frivilligt rapporterer deres miljøpåvirkning. Relevante brancher inkluderer blandt andet produktionsvirksomheder, energi- og forsyningssektoren samt større landbrug. Læs mere i standarden under B4 på side 44 i linket [her.](#)]

Er I pålagt at rapportere eller rapportere frivilligt på forureninger i luft, vand eller jord?

Denne sektion er kun relevant for virksomheder, der enten er underlagt et Environmental Management System (EMS) eller frivilligt rapporterer deres miljøpåvirkning.

Hvilke forurenende stoffer udleder virksomheden til luft, vand og jord, og hvad er mængden af hver?

Hvor skal du finde data?

- Miljørapport / grønt regnskab
- Myndighedsindberetninger
- Produktionsdata
- Miljøgodkendelser
- EMS-system

BIODIVERSITET

*[Hvis virksomheden opererer på eller nær områder med høj biodiversitetsværdi, **skal** dette oplyses. Hvis det ikke er tilfældet, kan virksomheden angive værdien som 0.]*

Dette trin er relevant, hvis I har aktiviteter på arealer som er særligt sårbare i forhold til biodiversitet. Nogle af datafelterne nedenfor vil være relevante for jer, andre vil ikke. Det er jeres ansvar at vurdere, hvad der er relevant for jer at rapportere på.

Hvor mange områder ejer, lejer eller forvalter i som ligger i eller nær biodiversitetsfølsomme områder?

Sårbare områder er defineret som områder underlagt særlige naturbeskyttelsesreguleringer på europæisk eller internationalt niveau.

Nær forstås som et område, der (delvist) overlapper med eller støder op til et biodiversitetsfølsomt område.

Hvor stort er arealet af områder ejer, lejer eller forvalter i som ligger i eller nær biodiversitetsfølsomme områder?

Areal virksomheden opererer på, som er kendetegnet ved særligt sårbare i forhold til biodiversitet

Hvor skal du finde data?

- BBR (Bygnings- og Boligregistret)
- Tingbog / ejendomsdata
- Lejekontrakt

Hvad er jeres samlede arealforbrug?

Hvor skal du finde data?

- BBR
- Lejekontrakter
- Ejendomsadministrator
- Facility management

Hvor stort er jeres befæstet areal?

Et befæstet område er et hvilket som helst område, hvor den oprindelige jord er blevet dækket til (såsom veje) for at gøre den uigennemtrængelig. Denne uigennemtrængelighed kan påvirke miljøet

Hvor skal du finde data?

- BBR
- Lejekontrakter
- Ejendomsadministrator
- Facility management

Hvor stort er området inden for anlægsområdet, der er klassificeret som naturorienteret?

Her skal I inkludere områder der ligger på selve anlægsområdet.

Et naturorienteret område er et område, der primært anvendes til naturbevarelse eller naturgenopretning.

Hvor stort er området uden for anlægsområdet, der er klassificeret som naturorienteret?

Her skal I inkludere områder, der ikke ligger på anlægsområdet, men som er ejet eller forvaltet af virksomheden

Hvor skal du finde data?

- Ejendomsdata
- Facility / drift

VAND

[Her skal I angive informationer om jeres vandudtag til virksomheden.]

Hvad er jeres vandudtag?

Vandudtag er summen af alt vand, der er trukket ind i virksomhedens område fra alle kilder til enhver anvendelse i løbet af rapporteringsperioden. For mange virksomheder vil vandudtaget være lig med vandforbruget.

Vandudtag = vandforbrug + vandudledning. Vandudtaget vil derfor for mange være lig med vandforbruget.

Hvor skal du finde data?

- Vandregning fra forsyningsselskab
- Årsopgørelse for vand

Har I aktiviteter i områder kendetegnet ved høj vandstress?

Hvad er jeres vandudtag i områder kendetegnet ved høj vandstress?

Vandstress måler forholdet mellem den samlede vandefterspørgsel og tilgængelige vedvarende overflade- og grundvandsressourcer.

Brug dette [atlas](#) til at lokalisere områder karakteriseret ved høj vandstress.

Hvor skal du finde data?

→ Vandregninger pr. lokation

Har I produktionsprocesser med højt vandforbrug?

Hvad er jeres vandforbrug til disse produktionsprocesser?

Hvis I har produktionsprocesser, der i væsentlig grad forbruger vand (f.eks. termiske energiprocesser såsom tørring eller elproduktion, produktion af varer, kunstvanding i landbruget osv.), skal I oplyse jeres vandforbrug (beregnet som forskellen mellem vandudtag og vandudledning fra produktionsprocesserne).

Hvor skal du finde data?

- Produktionsmålinger
- Procesudstyr (vandmålere)
- Drift/teknisk afdeling

RESSOURCEFORBRUG, CIRKULARITET, OG AFFALDSHÅNDTERING

[Hvis I anvender en eller flere af principperne for cirkulær økonomi, **skal** I beskrive dem eller eller linke til en ekstern beskrivelse.

Læs om de tre principper for cirkulær økonomi [her](#).]

Anvender I principper for cirkulær økonomi?

Hvor meget affald har i genereret?

Affald omfatter f.eks. mad- og husholdningsaffald i virksomheden, metal-/kabelskrot, restaffald fra produktionen, byggeaffald, materialer og komponenter der er nedtaget hos kunden, og som kunden beder om at få bortskaffet, samt farligt/miljøskadeligt affald som batterier, kemikalier, tungmetaller, radioaktive emner, osv.

Hvor skal du finde data?

- Affaldsleverandør
- Fakturaer fra affaldsselskab
- Affaldsrapporter / miljørapporter

Hvor meget farligt affald har i genereret?

Eksempler på farligt eller miljøskadeligt affald er f.eks. batterier, radioaktive emner, tungmetaller, visse typer af kølemedler, spildolie, kemikalier, maling/coating, brandfarlige væsker, eksplosiver, og andet som er eksplosivt, oxiderende, brandfarligt, irriterende for hud eller slimhinder, sundhedsfarlige, giftige, kræftfremkaldende, ætsende, smitsomme, giftige for fertilitet, kan ændre DNA (mutagenic), giftige i kontakt med vand, luft eller syre, sensibiliserende, giftige for økosystemet samt affald som efterfølgende kan omdanne sig til at have en af ovenstående egenskaber.

Hvor skal du finde data?

- Affaldsleverandør (har næsten altid særskilt rapportering)
- Miljørapport / grønt regnskab
- Produktionsansvarlig / værkfører
- Sikkerhedsdatablade (indikation af affaldstyper)
- Økonomisystem (køb og bortskaffelse)

Hvor meget radioaktivt affald har i genereret?

Radioaktivt affald kan forekomme i en række forskellige genstande såsom medicinsk, forskningsbaseret og industrielt udstyr, røgdetektorer eller slam.

Hvor skal du finde data?

- Hos jeres produktionsansvarlige
- Kvalitets-/compliance-ansvarlige

Hvor meget affald er gjort klar til genanvendelse?

Affald til genanvendelse tæller al affald, der ikke sendes på forbrændingen, men forarbejdes til nye produkter. Madaffald og flaskepant fra kontoret hører fx under genanvendelse. Hvor restaffald typisk vil udgøre den del der ikke køres til genanvendelse.

Hvor skal du finde data?

- Hos jeres affaldsindsamler.

Hvor meget affald er genbrugt?

Der er tale om genbrug, når et produkt genbruges i sin helhed. Produkter eller materialer, der er blevet kontrolleret, rengjort eller repareret tæller ligeledes som genbrug.

ARBEJDSSTYRKE

[Her skal I oplyse om forhold vedrørende jeres arbejdsstyrke.]

Hvor skal du finde data?

- Lønssystem
- HR-system og rapporter (ansættelsestyper)
- Kontraktoversigt

Hvor mange medarbejdere har i opdelt efter køn? (årsværk)

Hvor mange medarbejdere har i opdelt efter kontrakttype? (årsværk)

I hvilke lande har jeres ansatte kontrakt?

Hvor mange ansatte har forladt virksomheden i løbet af året? (årsværk)

Pensionister tæller med som ufrivilligt forladende medarbejdere. Vi anbefaler, at lærlinge og praktikanter ikke tælles med i hverken frivilligt eller ufrivilligt forladende, da de stadig er under uddannelse. Der findes ikke én korrekt måde at opgøre tallet for fuldtidsstyrke – følg samme opgørelse fra år til år, så tallene er sammenlignelige. Én mulighed er at tage udgangspunkt i denne metode: FTE'er + midlertidig arbejdskraft, samt deltidsansatte omregnet til fuldtidsækvivalenter.

Tallet skal regnes og indtastes i fuldtidsækvivalenter (årsværk/FTE).

ARBEJDSSIKKERHED

[Her skal I oplyse eventuelle arbejdsulykker og dødsfald blandt jeres ansatte. I kan også beskrive eventuelle sikkerhedsforanstaltninger.]

Hvor mange timer er der arbejdet i alt i løbet af året?

Summen af alle timer arbejdet i løbet af året.

Hvor skal du finde data?

- Tidsregistreringssystem
- Projektstyringsværktøj

eller

- Estimat:
 - ◆ FTE × timer pr. år

Hvor mange registrerede dødsfald har I haft i år som følge af arbejde?

Her medregnes dødsfald som følge af en arbejdsskade eller -ulykke samt dødsfald som følge af arbejdsbetinget dårligt helbred.

LØNNINGER, OVERENSKOMSTER OG UDDANNELSE

[Her skal I oplyse om lønninger og overenskomster.]

Hvor stor en andel af jeres ansatte er dækket af kollektive overenskomster?

En kollektiv overenskomst er en aftale om løn- og ansættelsesvilkår indgået mellem en arbejdsgiver og en lønmodtagerorganisation (fagforening).

Hvor skal du finde data?

- HR
- Ledelse
- Kontrakter
- Fagforeningsaftaler

Hvor mange timer i gennemsnit over året modtager mandlige medarbejdere efteruddannelse?

Hvor mange timer i gennemsnit over året modtager kvindelige medarbejdere efteruddannelse?

Løbende uddannelse sikrer løbende professionel udvikling, opgradering af kompetencer og at medarbejderen fortsat vil kunne få arbejde. Løbende uddannelse omfatter fx kurser, uddannelser og træning som vedligeholder og udvikler medarbejdernes kompetencer.

Tallet er et gennemsnit og udregnes som *alle efteruddannelsesestimer for kvindelige ansatte/mandlige FTE'er*

Hvor skal du finde data?

- HR-system
- Kursusoversigter
- Learning management system

Klar med dine data?

Når dine data er indsamlet, kan du [gå til Trin 4 i onboarding](#) og se, hvordan du opretter jeres ESG rapport og indtaster data.

Er I en produktionsvirksomhed, og er forureninger og materialestrømme fra produktion relevant at have med i ESG rapporten?

Nej, så er du færdig

Ja, så skal du svare på nedenstående spørgsmål

FORURENING

Er I pålagt at rapportere eller rapporterer I frivilligt på forureninger i luft, vand eller jord?

Hvis ja: Hvilke forurenende stoffer udleder virksomheden til luft, vand og jord, og hvad er mængden af hver?

Det kan være at I skal rapportere som følge af lovkrav eller at I rapporterer frivilligt efter et miljøledelsessystem (fx ISO14001).

Der er ofte krav om rapportering under PRTR, ved fx disse aktiviteter: forbrænding af brændstof i kedler, støbning i metalstøberier, forarbejdning af ikke-jernholdige metaller, produktion af kalk, fremstilling af keramiske produkter ved brænding, produktion af plantebeskyttelsesmidler eller biocider, opdræt af svin eller fjerkræ, slagterier mv.

Læs mere om PRTR hos Miljøstyrelsen [her](#)

Anvender I principper for cirkulær økonomi?

Hvis ja: Opererer virksomheden i en sektor med betydelige materialestrømme (for eksempel fremstilling, byggeri, emballage eller andre)?

Hvis ja: Hvad er materialestrømmen af relevante anvendte materialer?

Klar med dine data?

Når dine data er indsamlet, kan du indtaste dem på platformen

1. [Log ind på platformen](#) og svar på spørgsmålene under "VSME – Forureninger og materialestrømme"
2. Gå til [gå til Trin 4 i onboarding](#)