

Green ICT -ekosysteemi: Käytännön työkaluja  
kestävyytyöhön 16.3.2023

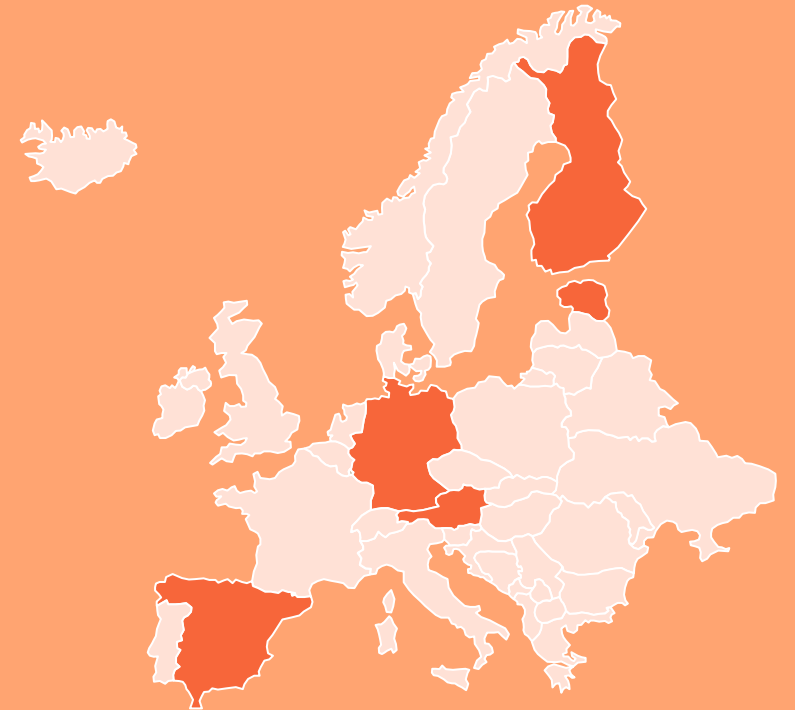
# Kestävän kehityksen työkalut vastuullisuus- johtamisessa

Minna Tontti



**GOFORE**

Teknologian, liiketoiminnan ja muotoilun asiantuntijamme auttavat yhteiskuntaa ja yrityksiä rakentamaan kestävää digitaalista tulevaisuutta.



1300

GOFORELAISTA

150

MEUR LIIKEVAIHTO 2022

21

VUOTTA KASVUA

19

TOIMISTOA EUROOPASSA

- Digitalisaatiolla on iso voima, mutta sen mukana tulee vastuu
  - Ideaalissa tilanteessa ohjelmisto/ sovellus olisi sekä kestävästi suunniteltu (myönteinen suora vaikutus), että vaikuttaisi positiivisesti yhteiskuntaan tai ympäristöön (myönteinen epäsuora vaikutus)



## Vastuullisuustyöltä ja työkaluilta tarvitaan läpinäkyvyyttä

- Vastuullisuustieto on otettava organisaatioissa haltuun vastaavalla tavalla kuin taloudellinen tieto
- EU-taksonomia, CSRD, CSDD
- SDGt, SBTi, TCFD/TNFD, B Corp jne.
- SASB, GRI, ESRS jne.
- CDP, Ecovadis, MSCI, Sustainalytics jne.

Miten toimia sitten käytännössä?  
Mitä työkaluja voit ottaa käyttöön?



# Käytännöt opit

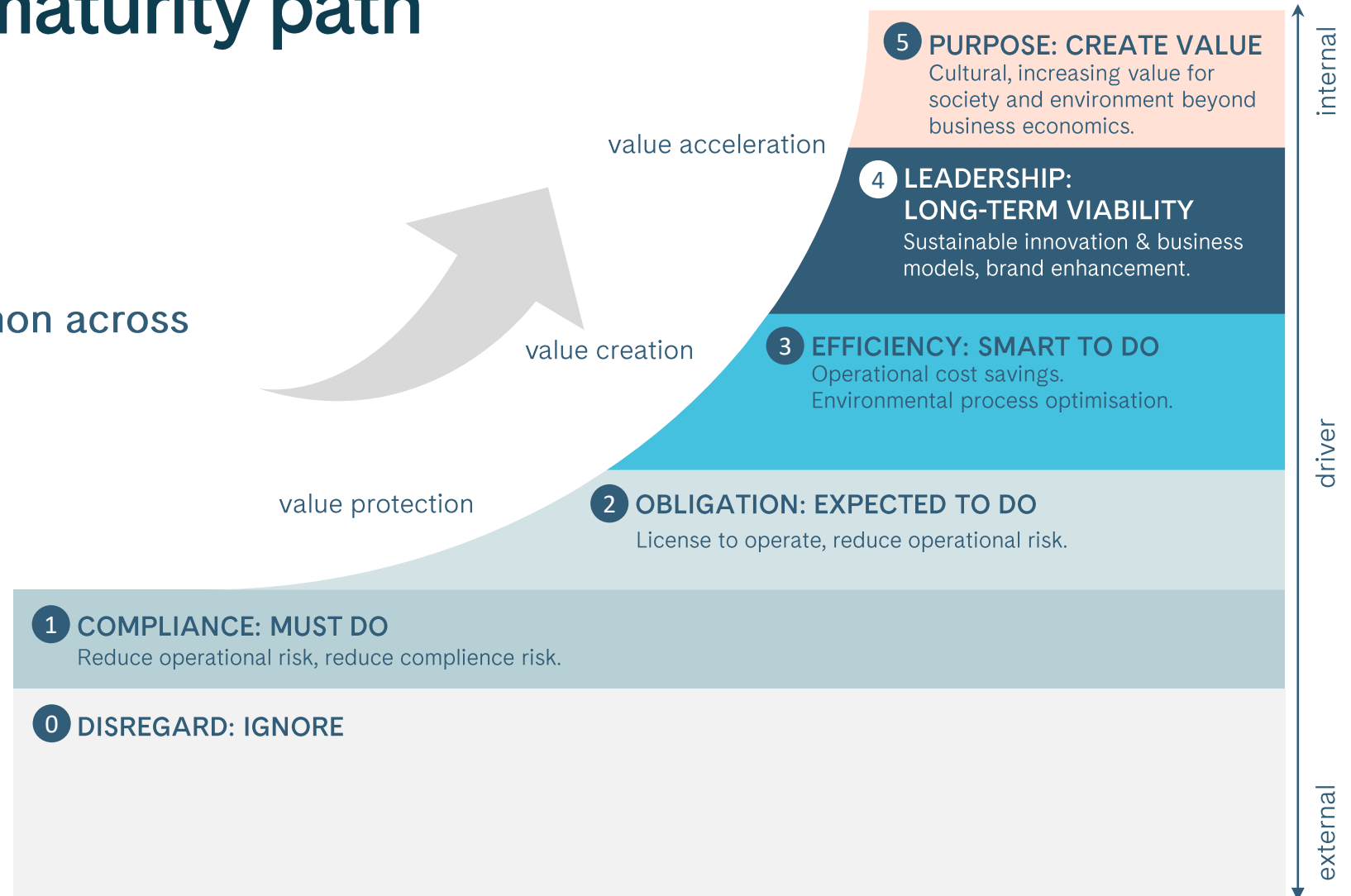
Miten voit varmistaa, että teette oikeita asioita?

- Lisätää organisaation yhteistä ymmärrystä toiminnan vastuullisuusnäkökohdista (mitä ympäristövastuun, sosiaalisen vastuun ja taloudellisen vastuun näkökulmia)
  - Mitkä vaikutukset ovat olennaisia? (olennaisuusanalyysi)
- Arvioi riskit (riskinarviointi)
- Ota käyttöön jokin ympäristöjohtamisen järjestelmä (EMS), esim. ISO-standardiin perustuen, voit myös sertifioida sen (ei kata sosiaalisen vastuun näkökulmia, mutta monet muut)
- Aseta vastuullisuustyölle tavoitteet, määritä KPI:t
- Kerää dataa, raportoi ja seuraa kehitystä



# Sustainability maturity path

5 maturity stages common across all industry domains.



# Eettisen digitaalisen muutoksen pioneereina meidän vastuullamme on muokata tulevaisuutta oikeaan suuntaan



## Positiivinen vaikutus yrityksiin, ihmisiin ja ympäristöön

Arvioimme projekteja ja kumppanuuksia kolmen näkökulman kautta:

- Onko se hyväksi työntekijöillemme
- Vastaako se eettisiä normejamme
- Tukeeko se strategiaamme tuottaa positiivista vaikutusta ympärillemme

## Tasa-arvoa, saavutettavuutta ja kestävyyttä

Kohtelemme sekä ihmisiä että planeettamme kunnioittavasti ja huolella – varmistaen, että olemme aina tietoisia päivittäisen työmme vaikutuksista.

## Käytämme dataa ja teknologiaa vastuullisesti

Teknologia mahdollistaa monia hienoja asioita, mutta tietämättömyydellä ja huolimattomuudella voi olla vakavia seurauksia. Mutta ei meidän vahtivuorollamme.



# Yhteenveto

- Muista, että ihmiset ovat suurin voimavarasi
- Määritä yrityksen tai tuotteen/ palvelun jalanjälki (LCA, hiilijalanjälki, ympäristöjalanjälki jne.)
- Valitse kumppaneita arvojesi pohjalta
- Valmistaudu todistamaan ympäristöväittämät
- Laadi vastuullisuusjohtamiseen rakennetta, vaikka se tapahtuisi pienellä budjetilla
- Pohdi, milloin investointi uuteen kannattaa?



# Hyviä esimerkkejä ilmaisista hiililaskureista

- [The GHG Emissions Calculation Tool](#) (Green house gas protocol)
- [Y-HIILARI Hiilijalanjälki -työkalu](#) (Suomen ympäristökeskus)
- [Laskurit](#) (Hiilineutraalisuomi.fi)
- [Ilmaiset työkalut](#) (OpenCO2.net)



# Pioneering an ethical digital world.



Minna Tontti

+358 40 160 2650

minna.tontti@gofore.com

<https://www.linkedin.com/in/minnatontti/>

**GOFORE**