

KOHTI SERTIFIOITUA YMPÄRISTÖJÄRJESTELMÄÄ



Timo Halttula,
asiakkuuspäällikkö
Inspecta Sertifiointi Oy
08.09.2021

Trust
Quality
Progress



Yleisimmät akkreditoidun sertifiointiin myytit

- Kallista
- On meillä oikeitakin töitä. Ei ehdi
- Turhia kaavioita ja monimutkaisia tiedostorakenteita
- Mappeja hyllyt täynnä
- Ei vaikuta tilausten määrään
- Kustannus jolle ei synny tulo-vastaavuutta
- Ollaan oltu hyviä ennenkin. Ei tarvita
- Vanhanaikaista
- Turhaa hommaa
- Vaikeaa
- Lappu seinälle

Kyse on sidosryhmien odotuksiin vastaamisesta ja markkinakelpoisuuden osoittamisesta.

Ympäristöjohtamisen kehityspolku



1. Yllätysten välttäminen:

- itseä koskevien ympäristölakien seuranta ja tunnistaminen ja omaan toimintaan peilaaminen
- asiakkaiden ja kilpailijoiden seuranta
- ympäristövaikutusten seuranta ja vaatimuksiin vertaaminen
- sidosryhmäkyselyihin vastaaminen

2. Toiminnan tulosten parantaminen:

- ympäristönhallintajärjestelmä
- ympäristönäkökohtien tunnistaminen ja toimintamallit (raaka-aineen hankinta, energian käyttö, tuotekehitys ja suunnittelu, tuotantomenetelmät, kierrätettävyys ja hävitettävyys)
- tavoitteet, ympäristömittarit ja tulosten seuranta

3. Kilpailukyvyn tavoittelu:

- ympäristöasiat osana yrityksen strategiaa edellyttää asiakkaiden ja sidosryhmien kiinnostusta ympäristöasioista
- tähtää kilpailijoita ympäristömyötäisempiin tuotteisiin ja palveluihin
- keskeistä yrityksen ympäristötietoisuus koko arvo- ja toimitusketjun osalta

1. Yllätysten välttäminen

2. Toiminnan tulosten parantaminen

3. Kilpailuedun tavoittelu

Toimintamallit

Strategia
Tuotteet
Elinkaarenhallinta
KPI-mittarit
Innovaatiot

Toimintamallit

> Tyhjennä haku

Akkreditointialue

EMAS-todentajat

Ilmoitetut laitokset

Sertifiointielimet

Tarkastuslaitokset

Todentajat

Tunnustettu kolmann...

Toimintoala

EMAS-todentaminen

I-Rakennusmateriaalit,...

NB-Ilmoitettu laitos, R...

Akkreditoidut toimijat

Alla on lista kaikista FINAS-akkreditointipalvelun akkreditoimista toimijoista. Linkkien takaa on nähtävissä toimijoiden voimassa olevat akkreditoidut pätevyysalueet. Pätevyysalueet ovat ajantasaisia ja ne päivittyvät sivustolle kerran vuorokaudessa.

Toimijoiden luokittelu vasemmanpuoleisen navigaation avulla, akkreditointialueiden perusteella tai tarkemmin akkreditointialueen alla toimintoalan perusteella.

Hakutoiminnolla voit hakea vapaasanalla kaikista pätevyysalueista (toimintoala, toimija, akkreditointitunnus, menetelmä, standardi, jne.) Hakusana kannattaa lyhentää käyttämällä *-merkkiä, jolloin hakutulos on kattava.

Esimerkkejä:

Rehustausta -> hakusana rehu*

Betonitestausta -> hakusana betoni*

Painelaitteet -> hakusana painelait*

Inspecta Sertifiointi Oy

Ympäristöjärjestelmän rakentaminen

1. Suunnitelmat ja periaatteet

- ympäristöpolitiikat, arvot, sitoumukset
- ympäristönäkökohta- ja riskikartoitukset
- lainsäädännön vaatimukset ja sitoumukset
- sidosryhmät
- strategia, tavoitteet ja toimintasuunnitelma

2. Tehokas käytäntöön vienti

- johdon esimerkki ja osallistuminen
- ympäristötavoitteet ja toimenpiteet
- tavoitteet eri toiminnoille
- resurssien varaaminen ja edellytysten luonti

3. Toiminnan hallinta, toimintamallit ja vastuut

- organisaatorakenteet, vastuunjako
- ympäristöasiat toiminnassa
- hankinta ja sopimusmenettelyt
- toiminnan dokumentointi
- poikkeavat tilanteet ja ympäristöriskit

4. Henkilöstön koulutus ja osallistuminen

- henkilöstön koulutukset
- henkilöstön osaaminen ja tietoisuus
- osallistuminen
- sovitut toimintamallit

5. Parantaminen

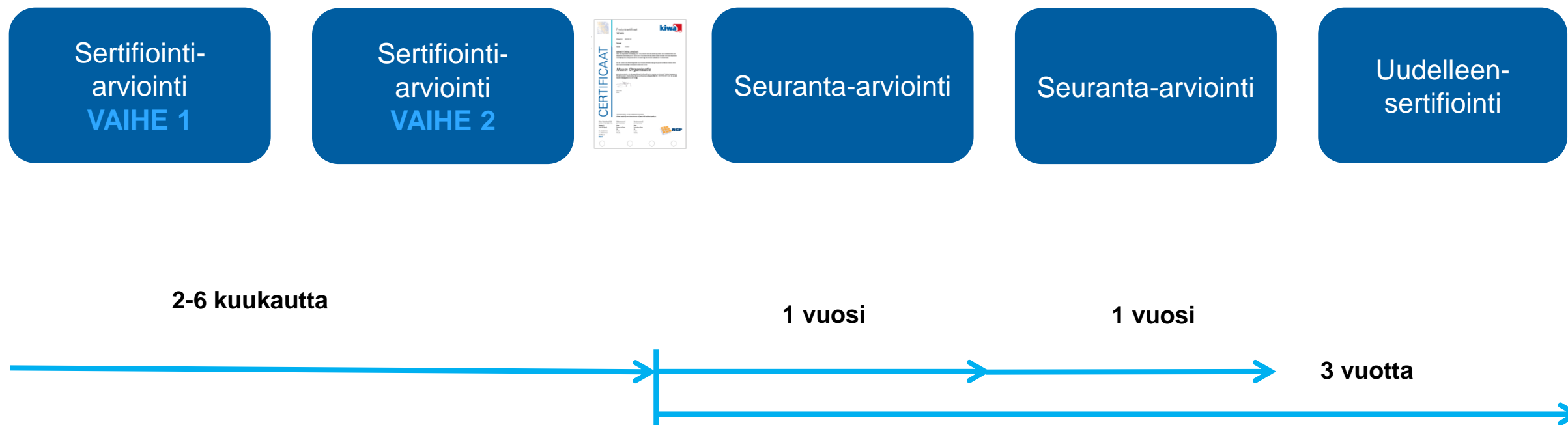
- ympäristöasioiden tarkkailu ja ohjaus
- poikkeamat, palautteet ja huolenilmaisut
- tuote- ja toimintamalli-innovaatiot
- sisäiset ympäristöarvioinnit
- kokouskäytännöt ml. johdon katselmus

- tavoitteiden saavuttaminen
- ympäristösuorituskyky (ympäristösuojelun taso)





Johtamisjärjestelmäsertifikaattien myöntäminen ja ylläpito, yleisprosessi



Akkreditointivaatimusten mukaisesta sertifiointista

- Sertifiointi on määritelmän mukaan vaatimustenmukaisuuden arviointia. Vaatimukset on useimmiten esitetty standardeissa. Standardit voivat olla kansainvälisiä ISO, eurooppalaisia EN tai kansallisia SFS-standardeja.
- Sertifiointin kohteena voi olla joko johtamisjärjestelmä, tuote tai prosessi tai henkilö. Esimerkkejä johtamisjärjestelmistä ovat esim. laatu-, **ympäristö-**, työterveys- ja työturvallisuus ja tietoturvallisuusjärjestelmä.
- Sertifiointiorganisaatio arvioi, täyttääkö sertifioitava järjestelmä, tuote tai henkilö sertifiointivaatimuksissa esitetyt vaatimukset.
- Arvioinnin perusteella sertifiointiorganisaation antaa todistuksen, jossa todetaan johtamisjärjestelmän täyttävän määrättyt vaatimukset. Sertifiointi on voimassa määritellyn ajan, minkä jälkeen voidaan tehdä uudelleensertifiointi



Kiitos

