

Suomen Yrityskehitys Oy

Suomen Yrityskehitys Oy on valtakunnallinen yritysten kehittämisen- ja kasvukumppani, joka on tukenut yli 500 yritystä vuodesta 2006 lähtien. Yrityksen toiminta kattaa koko Suomen Jyväskylästä käsin ja lisäksi sillä on kansainvälistä toimintaa. Yrityksen asiantuntijaverkostossa toimii lähes 20 liikkeenjohdon, yrittäjyyden ja kasvun huippuammattilaista, joilla on pitkä kokemus yritysten kehittämisestä, rahoituskelpoisuuden vahvistamisesta, kansainvälistymisestä ja liiketoiminnan murrostilanteiden ratkaisemisesta.

Suomen Yrityskehitys on erikoistunut liiketoiminnan kehittämiseen, digitalisaation hyödyntämiseen, myynnin ja markkinoinnin tehostamiseen, rahoitusvalmiuksien vahvistamiseen ja yritysjärjestelyihin. Yhtiön toimintamalli yhdistää käytännön toteutuksen ja strategisen suunnittelun — tavoitteena kasvattaa asiakasyritysten arvoa ja kilpailukykyä sekä kotimaassa että kansainvälisillä markkinoilla.

Asiakkaiden tyytyväisyydestä kertoo, että yli 40 % asiakkaista ostaa palveluja uudelleen, ja yhtiön palvelut ulottuvat startup-yrityksistä kasvaviin pk-yrityksiin sekä kansainvälistyviin organisaatioihin.

Digitaalisen uudistumisen kehittämissuunnitelma

Suunnitelma kartoittaa yrityksen nykyiset digitaaliset kyvykkyudet ja luo konkreettisen etenemismallin digitaalisten ratkaisujen hyödyntämiseksi liiketoiminnan tehostamisessa.

Suomen Yrityskehitys Oy tarjoaa yrityksille käytännönläheisiä palveluja digitalisaation, tekoälyn hyödyntämisen ja tietoturvan kehittämiseen. Palveluilla varmistetaan, että yrityksen järjestelmät ovat turvallisia, toimintamallit lainmukaisia ja tiedonhallinta tehokasta. Samalla tunnistetaan mahdollisuudet prosessien tehostamiseen ja automatisointiin, mikä parantaa tuottavuutta ja vapauttaa henkilöstön aikaa arvokkaampiin tehtäviin.

Kehittämissuunnitelma sisältää seuraavat osa-alueet:

- Nykytilan kartoitus ja kehitystoimenpiteiden määrittely
- Konkreettiset kehittämistoimenpiteet
- Käytännön toteutus ja käyttöönoton tuki
- Lopullinen dokumentoitu kehittämissuunnitelma

Kehittämistyön tuloksena asiakasyritys saa hallitun, tehokkaan ja turvallisen digitalisaatioympäristön. Henkilöstö osaa hyödyntää uusia digitaalisia työkaluja ja toimintatapoja, liiketoiminta tehostuu, ja yrityksen kilpailukyky vahvistuu. Samalla varmistetaan, että yritys täyttää asiakkaiden ja sidosryhmien vaatimukset, regulaatiot ja standardit, sekä pystyy kehittämään toimintaansa nykyaikaisin digitaalisin keinoin. Asiakasyritys hyötyy muun muassa:

- Selkeästä ja hallitusta digitalisaatioympäristöstä
- Tehostuneesta tiedonhallinnasta ja sujuvasta yhteistyöstä
- Käyttöoikeuksien, tietoturvan ja tietosuojan varmistamisesta
- Henkilöstön osaamisen kasvusta ja toimintamallien omaksumisesta
- Yrityksen kilpailukyvyyn vahvistumisesta ja uusasiakashankinnan helpottumisesta
- Asiakkaiden ja sidosryhmien vaatimusten ja standardien täyttymisestä

Palvelut tukevat yritystä ottamaan digitalisaation työkalut haltuun turvallisesti ja tehokkaasti, jolloin liiketoiminta voi kasvaa hallitusti ja vastuullisesti.

Digitalisaation riskikartoitus

Digitalisaation riskikartoitus – Tunnistaa digitaaliset riskit ja tarjoaa käytännön toimenpiteet tietoturvan ja tietosuojan varmistamiseksi.

Palvelu auttaa yritystä tunnistamaan digitaaliseen toimintaympäristöön liittyvät keskeiset riskit, varmistamaan lainmukaisuuden ja ennaltaehkäisemään väärinkäytöksiä. Kartoitus tarjoaa käytännön kehitysehdotukset, jotka tehostavat toimintaa, vähentävät päällekkäistä työtä ja varmistavat, että yritys täyttää asiakkaiden ja sidosryhmien vaatimukset.

Keskeiset toimenpiteet:

Lähtötilanteen kartoitus ja tietosuoja-analyysi

- Haastattelu yrityksen avainhenkilöiden kanssa nykytilan pisteyttämiseksi
- Raportti, jossa tunnistetaan riskit ja annetaan konkreettiset kehitysehdotukset

Tietoturvakäytännöt ja varautuminen

- Käytössä olevien järjestelmien turvallisuuden ja tehokkuuden arviointi
- Työntekijöiden ohjeistus ja toimintamallit järjestelmien oikeaan käyttöön
- Toimintamallit yllättäviin tilanteisiin ja poikkeustilanteisiin

Tietosuoja ja henkilöstön koulutus

- Henkilötietojen käsittelyn lainmukaisuuden varmistaminen
- Tietosuojakäytäntöjen jalkauttaminen ja noudattamisen seuranta
- Räätelöity koulutus henkilöstölle

Tulokset ja hyödyt:

- Turhan työn vähentyminen ja arjen toimintojen tehostuminen
- Asiakkaiden ja sidosryhmien regulaatioiden ja standardien täyttyminen
- Parantunut tietoturva ja varautuminen poikkeustilanteisiin
- Henkilöstön osaaminen ja toimintavarmuus järjestelmissä

AI-ratkaisukartoitus

AI-ratkaisukartoitus – Analysoi nykytilan, tunnistaa prosessit, jotka voidaan tehostaa tekoälyllä, ja laatii käytännön etenemissuunnitelman AI-ratkaisujen käyttöönottoon.

AI-ratkaisukartoitus on kevyt, nopeasti toteutettava kehittämistoimenpide, jonka tavoitteena on tunnistaa yrityksen arjessa esiintyvät tehtävät ja prosessit, joita voidaan tehostaa tai automatisoida tekoälyn avulla – ilman raskaita integraatioita tai kalliita räätälöityjä toteutuksia.

Keskeiset toimenpiteet:**Nykytilan ja prosessien kartoitus**

- Käydään läpi keskeiset työvaiheet, tietotyön prosessit, asiakasviestintä, raportointitarpeet ja sisäinen tiedonhallinta
- Tunnistetaan manuaalisen työn hitaat, toisteiset tai viriheherkät kohdat

Automatisoitavien vaiheiden tunnistaminen

- Selvitetään, missä tehtävissä voidaan hyödyntää valmiita AI-tekniikoita, kuten tekstin tuotanto, asiakasviestinnän automatisointi, dokumenttien jäsentely, sisällöntuotanto, kokousmuistiot, tietojen haku ja koonti, tehtävien organisointi tai prosessien seuranta

Valmiiden AI-ratkaisujen vertailu

- Suositellaan tarkoituksenmukaisia kaupallisia AI-työkaluja (esim. Microsoft Copilot for M365, ChatGPT Team / Enterprise, Notion AI, Zapier AI, CRM/ERP-järjestelmien sisäänrakennetut AI-ominaisuudet, toimialakohtaiset sovellukset)
- Painopiste ratkaisuisissa, jotka voidaan ottaa käyttöön nopeasti ja turvallisesti ilman koodikehitystä

Kevyt demo tai käytännön kokeilu

- Toteutetaan 1–2 demonstraatiota asiakkaan omilla aineistoilla (esim. sähköposti, dokumentti, prosessikuvaus tai Excel)

- Näytetään konkreettisesti, miten AI tuottaa arvoa käytännössä

Suosittelun AI-tiekartta ja etenemissuunnitelma

- Laaditaan selkeä ja helposti toteutettava suunnitelma, joka sisältää:
 - suositellut AI-työkalut
 - käyttöönoton prioriteetit
 - arvioidut hyödyt
 - koulutustarpeet
 - riskien ja mahdollisuuksien analyysin
 - konkreettiset ensiaskeleet (0–3 kk)

eNPS-analyysi ja henkilöstön kehitystoimenpiteet

Henkilökunnan eNPS-kyselyn tulokset analysoidaan tekoälyn avulla ja johdon analyysityökalun pohjalta valitut kehityskohteet muokataan yhdessä konkreettisiksi toimenpiteiksi.

Palvelu auttaa asiakasyritystä tunnistamaan henkilöstön sitoutumisen ja työtyytyväisyyden nykytilan sekä määrittämään konkreettiset kehitystoimenpiteet organisaation toimintakyvyn vahvistamiseksi. Tulokset analysoidaan tekoälyn avulla, ja tärkeimmät kehityskohteet työstetään yhdessä johdon ja henkilöstön kanssa työpajoissa seurattaviksi ja mitattaviksi tavoitteiksi. Palvelu tukee operatiivista tehokkuutta, esihenkilöiden johtamisvalmiuksia ja päätöksenteon yhdenmukaistamista.

Toimenpiteen sisältö

1. Lähtötilanteen kartoitus ja eNPS-kysely

Henkilökunnalle toteutetaan eNPS-kysely, ja johdon kanssa analysoidaan yrityksen nykytilanne Tuottava johtaminen -analyysityökalua hyödyntäen.

2. Tekoälyanalyysi ja toimenpide-ehdotukset

Kyselyn tulokset käsitellään tekoälyn avulla, joka tuottaa ehdotuksia kehityskohteiksi, joista johdon kanssa valitaan strategisesti tärkeimmät max. viisi kohdetta.

3. Kehityskohteiden työstäminen ja workshopit

Valitut kehityskohteet työstetään yhdessä henkilöstön kanssa 1–2 workshopissa, joissa ne muutetaan konkreettisiksi, seurattaviksi ja mitattaviksi toimenpiteiksi.

4. **Seuranta ja jatkokehitys**

Palveluun sisältyy purkupalaveri johdon kanssa ja jälkiseurantaworkshop 4–6 kk
2. workshopin jälkeen

(Mahdollisuus lisämaksusta liittää Firsbeat-mittaukset 3–6 kk seurantajaksolle)

Tulokset ja hyödyt

- Henkilöstön sitoutuminen ja tyytyväisyys paranee
- Esihenkilöiden johtamisvalmiudet kehittyvät
- Organisaation päätöksenteko yhdenmukaistuu ja arjen toiminta tehostuu
- Kehitystoimenpiteet ovat konkreettisia, seurattavia ja mitattavia