

Omavalitsuse finantshalduse digitaliseerimine:

miks see on vajalik ja
kuidas sellega algust teha?

Ly Palang, Fujitsu Estonia kliendihaldur
Iveri Marukašvili, ERP meeskonna projektijuht

Miks mõelda finantshalduse digitaliseerimisele?

- » Kas andmeid tuleb korduvalt käsitsi sisestada erinevates programmides?
- » Kas andmekogud ei suhtle omavahel? Igaühes on erinev ülesehitus?
- » Kas tegevused on enamasti manuaalsed, ei saa luua automaatseid töövoogusid?
- » Kas tunned, et tarkvara ei toeta olulisi tööloike, näiteks aruannete võtmist?
- » Kas süsteemi kasutajakeskkond on kohmakas ja aegunud?
- » Kas eelarvestamine ja eelarve täitmise jälgimine käib Excelis?
- » Kas tarkvara ei ole viimase 10 aasta jooksul eriti arenenud?

Millest alustada?

» Praeguse seisu kaardistamine (as-is)

OTSI AUTOMATISEERIMISE KOHTI

- » Korduvad, regulaarsed tegevused?
- » Kõige ajamahukamad tegevused?
- » Dupleerimsed erinevates infosüsteemides, tabetites?
- » Käsitsi tehtavad tööd?

» Tulevase olukorra kirjeldus (to-be)

MILLINE ON IDEAALNE LAHENDUS?

- » Kõige ajamahukamad, korduvad, käsitsi tehtavad tegevused on automatiseeritud
- » Infosüsteemid on liidestatud, dubleerimise vajadus on kadunud
- » Kasutajaliides on mugav
- » Süsteemi ja andmete turvalisus on tagatud

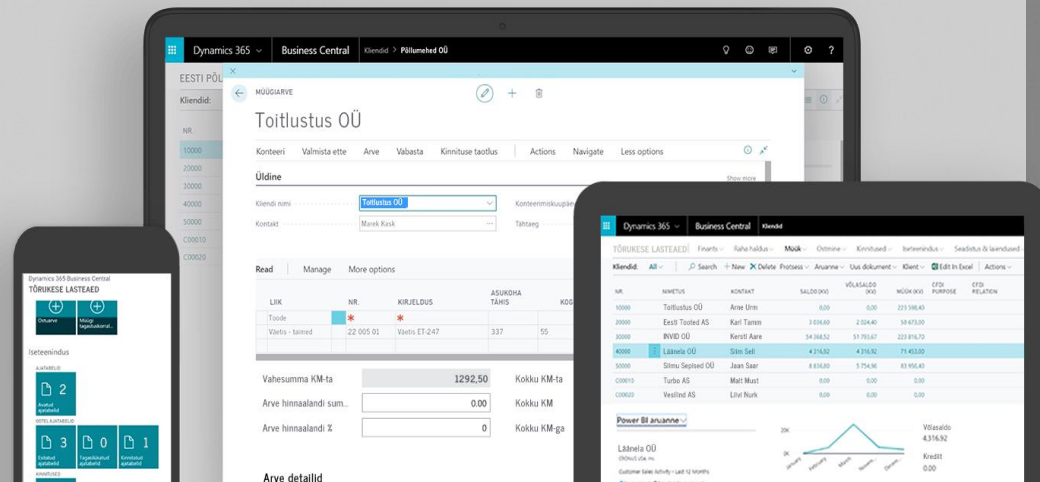
Kaasaegne finantstarkvara pilves

Microsoft Dynamics 365 BC platvormil



- » Võtmed kätte pilvelahendus (SaaS), ohutu ja turvaline
- » Kasutus ei ole piiratud seadme operatsioonisüsteemiga
- » Oma serverit ei ole vaja omada ega hallata
- » Vastutus lahenduse tööshoidmise ja hoolduse eest on tarnijal
- » Skaleeritav – võimalik osta litsentse ja serverimahtu vajaduste järgi

- » Andmete turvalisus – krüpteeritud andmevahetus
- » Microsofti platvormi lisarakendused nagu PowerApps ja PowerBI on valmis koheseks kasutamiseks.



Omavalitsuste mooduli funktsioonid

- » Erisoodustuse kannete loomise võimalus, erisoodustuse aruanne (TSD4)
- » Seotud dimensioonide seadistamise võimalus
- » Dimensioonide muutmine konteeritud dokumentidel ja pearaamatu kannetel
- » Arvete saatmine e-arve operaatorile ja e-arve operaatori kaudu panka
- » Kliendi nõuete ja hankija kohustuste kajastamise võimalus erinevatel kontodel vastavalt tehingu sisule
- » Ülevaade kliendi / maksja ning hankija / makse saaja omavahelistest seostest
- » Sõidupäevikute import
- » Kuluaruannete import e-arve operaatorilt
- » Põhivara eest vastutajate haldamine
- » INF3, INF14
- » Makseandmik / Eelarveandmik / Saldoandmik (uus kiirem lahendus)

Töövoogude automatiseerimise näited

Arved

Lasteaedade ja huvitegevuse arvete menetlus majandustarkvaras on automaatne (alusandmed Arnost).

KASU:
Raamatupidajad ei pea neid igakuiselt käsitööna tegema.

Toetused

Toetuste töötlemine info laekumisest Spokust kuni panga maksefaili koostamiseni on automaatne.

KASU:
Varem nõudis toetuste menetlemine raamatupidajatelt liiga palju tööoperatsioone.

Meeldetuletused

Meeldetuletuste automaatse saatmise funktsioon hoiatab hankijaid tasumata arvete korral.

KASU:
See säästab raamatupidajate ressursse käsitsi meeldetuletuste saatmisel ning võlgnevuste sissenõudmisel.

Kommunaalkulud

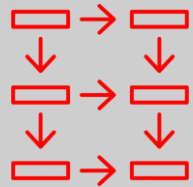
Üürnikele regulaarsete kommunaalkulu müügiarvete loomine ostuarvete alusel.

KASU:
Automaatne ja sujuv protsess, mis ei nõua käsitööd.

Personali- ja palgaarvestus

Persona

FUJITSU



ALLASUTUSELE

- »Töötaja põhiandmed
- »Puhkused (iseteenindus)
- »Töötasud (põhi ja lisa) - kinnitusringid
- »Tööajatabel automaatselt



RAAMATUPIDAJALE

- »Tasude maksmine
- »Palgateatiseid
- »Deklaratsioonid
- »Aruanded



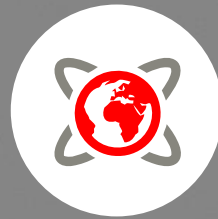
KOV-ile

- »Ühtne arvestus
- »Efektiivsed protsessid
- »Aja kokkuhoid

Tarkvarad on liidestatud ühtseks süsteemiks



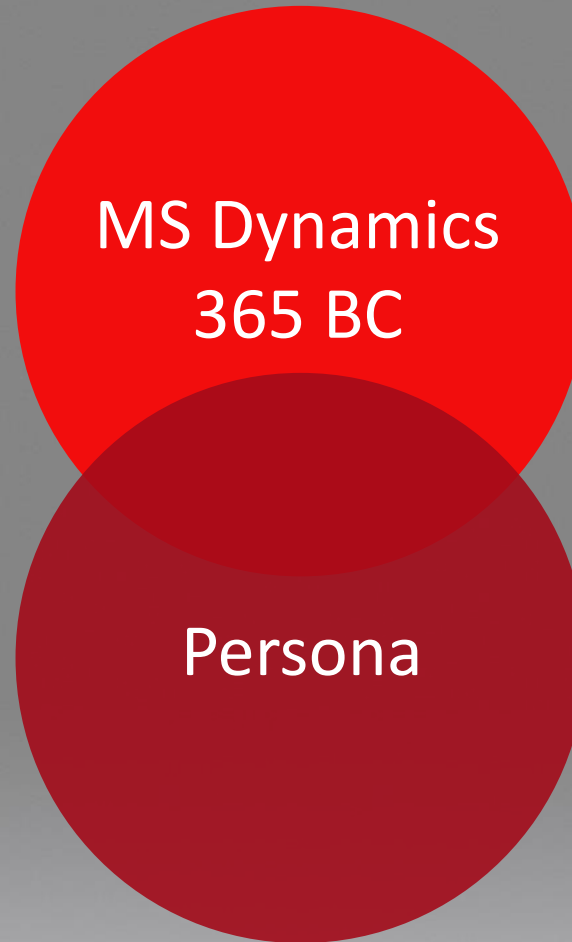
ARNO



SPOKU



VEERA



Äriregister



Dokumentihaldus



E-arved
Omniva, Telema, Fitek

Kasutuselevõtt kuni 6 kuuga

DIAGNOSTIKA JA ANALÜÜS

(kuni 2 kuud)

Tutvumine olemasoleva lahendusega.
Töötubade vormis kõrvutame praegusi
protsesse töötava lahendusega.
Valmistame ette andmete migratsiooni.

TESTIMINE JA KOOLITUSED

(kuni 1 kuu)

Viime läbi peakasutaja ja
lõppkasutaja koolitused.
Veendume, et tarkvara
funktsionaalsus vastab teie
ootustele.



ANDMETE MIGRATSIOON JA LIIDESTAMINE TEISTE SÜSTEEMIDEGA

(kuni 3 kuud)

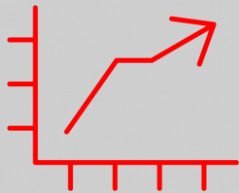
Kliendilt saadud andmete importimine,
testimine. Liidestuste ettevalmistamine.

KÄIVITAMINE JA KASUTAJATUGI

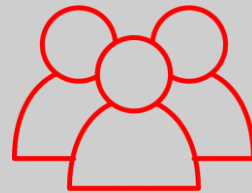
Kasud - 2021

Eesti linnade ja valdade tarkvara

FUJITSU



- » Väheneb käsitöö, suureneb targa töö osakaal, väheneb vigade arv
- » Vald muutub päriselt paberivabaks
- » Käideldavus – teenus on skaleeruv ning võimaldab paralleelselt teenindada nii väikseid kui suuri kliente

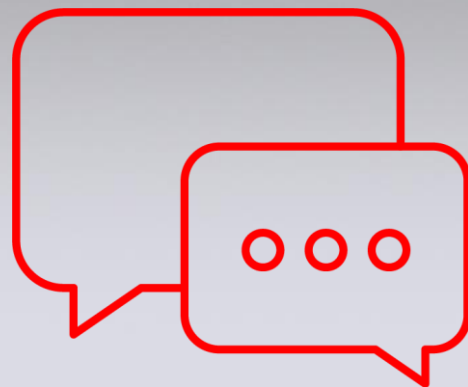


- » Konsolideerimine - valla tütar- ja sidusettevõtted saab panna ühte andmebaasi
- » Isikuandmed on kaitstud kõrgel turvalisuse tasemel
- » Meetrika valla juhtimiseks



- » Microsoft Dynamics 365 – usaldusväärne ja Eestis paljude partnerite poolt toetatud tarkvara
- » Kaasaegne, omavalitsuste vajadusi arvestav erilahendus
- » Majutatud turvalisse pilvekeskkonda
- » Fujitsu koos Microsoftiga tagab teenuse jätkusuutliku arengu

Küsimused, kommentaarid?



Täpsem info:

Ly Palang ly.palang@@fujitsu.com 5552 2453

Iveri Marukašvili iveri.marukasvili@fujitsu.com 5770 5338