Organisatsioon, strateegia ja inimesed

………………………………………………………… peamine eesmärk on …………………………………………………………

Selle kliendid on ………………………………………………………………………………………………………………………………

Sellel on järgnevad infosüsteemid, mis täidavad järgnevaid funktsioone:

Ettevõte **IT SWOT analüüs** on järgnev:

|  |  |
| --- | --- |
| **Strengths (Tugevad küljed)** | **Weaknesses (Nõrgad küljed)** |
| **Opportunities (Võimalused)** | **Threats (Ohud)** |

Ettevõttel esineb järgnevaid probleeme:

Ettevõtte tahab saavutada:

SWOT analüüsist lähtuvalt võib ettevõte:

See mõjutab järgnevaid osapooli:

Kõige olulisemad küsimused nendele osapooltele:

Eetilised aspektid ja riskid

Uus (pakutav) infosüsteem (infosüsteemi osa, moodul, toode, pakutav lahendus) pakub järgnevaid võimalusi:

See mõjutab järgnevaid osapooli:

Need teenused/võimalused muudavad tarbijate, teiste inimeste (kolleegide, klientide) elusid, tegevusi, harjumusi järgnevalt:

Eetilised dilemmad, probleemid ja riskid on järgnevad:

Neid riske ja eetilisi probleeme saab lahendada järgnevalt:

Stsenaariumid, user story’d ja use-case’id

Eeldused:

* Eesmärk olemas ja kooskõlastatud
* Nõuded olemas

Lähtudes süsteemi eesmärkidest, olulisematest äriprotsessidest ja nõuetest, on stsenaariumid (lühikesed lood inimestest ja sellest, kuidas nad süsteemi kasutavad) järgnevad:

* Iga uue rendilepingu puhul sisestatakse süsteemi lepingu osapool, lepingu pikkus, kõrvalkulude jaotus osapoolte vahel, rendihind, rendihinna indekseerimise suurus ja sagedus ning muud erinõuded.
  + Kasutusmall: Rendilepingu loomine
* Finantsjuht võtab süsteemist iga kuu 15ndal kuupäeval eelmise kuu hoone kohta .pdf vormingus aruande, mis sisaldab üürnike ja üüritasemete seisu viimasel 12 kuul. Kui kogu perioodi kohta info puudub, siis kuvatakse ainult süsteemis olemasolev info
  + Kasutusmall: Aruande genereerimine ja väljavõtmine

Nendest nõuetest ja stsenaariumitest lähtuvalt, saab leida järgnevaid Tegijate (Aktorite) klasse:

Primaarsed (süsteemi sisendi pakkumine):

Sekundaarsed (süsteemi sisendi tarbimine):

Kasutusmallide mudel ja selle eesmärk on:

See annab infot järgnevate asjade kohta:

Kasutusmallide mudel

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Primaarsed aktorid (esmane äriline roll, käivitaja) | Süsteemi skoop (pakutavad funktsioonid – mallid) | Sekundaarsed aktorid (teisejärguline, saab väljundi) |

Nõuete struktureerimine

# **Variant 1, agiilne, user stories (*kasutajalood*)**

(lühikesed lood kindla struktuuriga inimestest ja nende ärilistest tegevustest ning eesmärkidest)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Mina** | ***<kellena>*** | **soovin** | ***<teha midagi selleks, et>*** | ***<saavutada midagi>*** |
| Mina |  | soovin |  |  |
| Mina |  | soovin |  |  |
| Mina |  | soovin |  |  |
| Mina |  | soovin |  |  |

# **Variant 2, traditsiooniline, use-cases *(kasutusmallid, kasutusjuhtumid)*** (konkreetsed struktureeritud lood süsteemist, süsteemi tegevustest ja sellest, kuidas toimib süsteem, et võimaldada kasutajatele soovitud funktsiooni)

|  |  |
| --- | --- |
| Nimi |  |
| Eesmärk |  |
| Tulemus |  |
| Eeltingimus |  |
| Aktorid |  |
| Peastsenaarium |  |
| Alternatiivne stsenaarium |  |
| Järeltingimus |  |