

TALLINNA TEHNIKAÜLIKOOL
Infotehnoloogia teaduskond

Isabel Palumäe IABB179287

**SAFE (*SCALED AGILE FRAMEWORK*)
RAAMISTIKU RAKENDAMISE
ETTEVALMISTUSED ANDMEAIDA
OSAKONNA RAPORTEERIMISE TIIMI
NÄITEL**
Bakalaureusetöö

Juhendaja: Villu Teearu
MSc

Tallinn 2020

5 Kokkuvõte

Selle töö tulemusena uurisin välja, kuidas mõjutab SAFe implementeerimine suurele organisatsioonile andmeaida raporteerimise arendustiimi. Olles kirja pannud põhilised SAFe tuumelemendid, sain selgema pildi, mis mõjutab meie raporteerimise tiimi ja kuidas. Jaotasin SAFe sündmused tiimi ja programmi taseme põhiselt. Tulemustena selgus, et tiimitasemel on vaja tiimile uute sündmustena implementeerida: sprindi planeerimine ja sprindi analüüs. Programmi tasemel hakkavad agiilset tiimi ühel või teisel moel mõjutama järgnevad uued sündmused: PI planeerimine, süsteemi demo, kontrolli ja kohandu, *Scrum of Scrums* ja PO sünkroniseerimine. Analüüsi käigus jõudsin ka järeldusele, et tiimitasemel tuleb veel paar sündmust SAFele kohasemaks muuta ja need on: retrospektiivne koosolek, *stand-up* ja tiimi ülesannete reservi kohandamine. Kõik need sündmused nõuavad omakorda paari lisatäiendust (aktsepteerimise kriteeriumid ja arendusloo punktid) tiimi arenduslugudesse, et lihtsustada tiimiliikmete ajalist hindamist ülesannete peale.