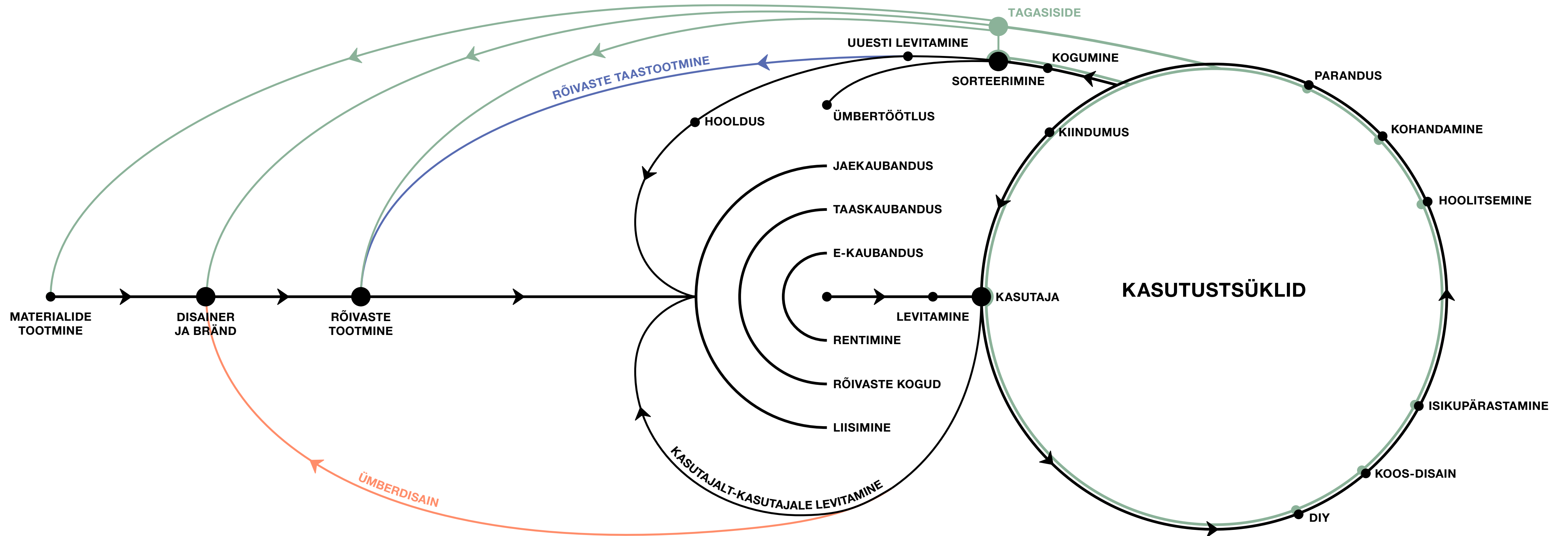


# Uuse



## Probleem

Moesüsteemis jätkusuutlikkuse ja uute ärimudelite poole püüdlemine on olnud viimase kümnendi fookuses, kuid muutused ei toimu terviklikul tasandil ja laiem mõju pole tajutav. Lineaarne moe ärimudel toetab vastutustundetuid tarbimisharjumusi ning seab jätkuvalt esikohale kvantiteedi ja kasumi, suurendades ringluses soovimatute, madala väärtusega ja kiiresti amortiseerunud rõivaste hulka, mis ei ole disainitud võttes arvesse muutuvaid tarbimismudeleid. Tohtul hulgal ressursse raisatakse, et toota madala kvaliteediga rõivaid, mille kasutusiga lõppeb varem kui võimaldatud.

## Lahendus

Kaubanduslik keskendumine rõiva eluea pikendamisele rohkemate kasutussüklite ja tooteteenuste süsteemide kaudu annab olemasolevatele rõivastele pikema ja väärtuslikuma kasutuse. Rõivaste disaini ja konstruktsiooni uuendamine vastavalt muutunud tarbimistsüklite ja meetoditele pikendaks rõivaste aktiivset kasutusaega. Rõivaste eluea pikendamine süsteemis koos toetavate tugiteenuste, hooldusmeetodite ning sidusrühmade vahelise koostöö ja teabevahetusega tõstaks brändide ja tootjate motivatsiooni vastutustundlikumaks käitumiseks ja süsteemisiseseks koostööks.

## Kontseptsioon

UUSE – rõivaste planeerimiseks ja arendamiseks välja töötatud kontseptsioon, mis loob rõivastele lisaväärtust läbi võimaluse kohandada konkreetseid detaile vastavalt kehatüübile läbi rõiva kasutusea. Rõivaste kohandamise võimalus lisab rõivale lisaväärtust ja hõlbustab kasutamise paljukordse kasutusega ärimudelites ning suurendab järgnevate kasutajate ringi rõivastele mille omanik on nende kasutamisega lõpule jõudnud. UUSE võimaldab välja töötada rõivaid, mis sobivad ideaalselt kliendi ja moetarbimissüsteemiga, tugevdades ringmajandust ning vähendades üle tootmist ja jäätmeid.

## Tiim

**Rõivatehnooloog – Tiina** 10-aastane rahvusvaheline kogemus moetoetuse erinevates valdkondades töötades nii kommertsbrändide ja masstootmis ettevõtetega, aga ka individuaalsete moedisaineritega.

**Programmeerija – Lauri** Aastate pikkune kogemus programmeerijana ja kogemus mentorina erinevatel hackatonidel. Vilumus andmetöötluse ja süsteemide arendjana. Hea tunnetus klientide vajadustele.

**Tarbimisspetsialist** – \* Plaanis kaasta Juuni 2022

**Kommunikatsioonispetsialist** – \* Plaanis kaasta 2022 lõpp