



ÄLYKKÄÄN LIIKENTEEN PÄIVÄ
30.10.2007 ESPOO

**ÄLYKÄS HANKINTAPROSESSI
& HANKINTOJEN VALMISTELU**

Wikipedia:

Älykkyys on arkikielen ja [psykologian](#) käyttämä käsite, jolla viitataan yksilön oppimisen ja sopeutumisen kykyyn.

Älykkyys ilmenee taitona soveltaa opittua nopeasti, käyttäytyä tarkoituksenmukaisesti uusissa tilanteissa sekä ymmärtää ja käsitellä abstrakteja käsitteitä.

Älykkyyden määrittelystä ei kuitenkaan vallitse yksimielisyyttä.

Mitä on siis älykäs hankintaprosessi? Tai mitä sen tulisi olla?

Pääkaupunki-kokoluokassa suuret hankkeet ovat useiden miljoonainvestointeja ja elinkaarensa käyttökustannuksilla katsottuna kokonaissumma vielä usein kertaantuu.

Hankintapäätöksestä seuraa siis todella suuri investointi ja sitä kautta pitäisi olla myös vastaavasti erittäin suuri luottamus kaikkiin hankkeen osapuoliin (ts tilaajaorganisaatio ja toimittajat).

ÄLYKKÄÄN LIIKENTEEEN PÄIVÄ:
ÄLYKÄS HANKINTAPROSESSI – HANKINTOJEN VALMISTELU

TILAAJA

TUOTE

TOIMITTAJA

ÄLYKKÄÄN LIIKENTEEEN PÄIVÄ:
ÄLYKÄS HANKINTAPROSESSI – HANKINTOJEN VALMISTELU

TILAAJA

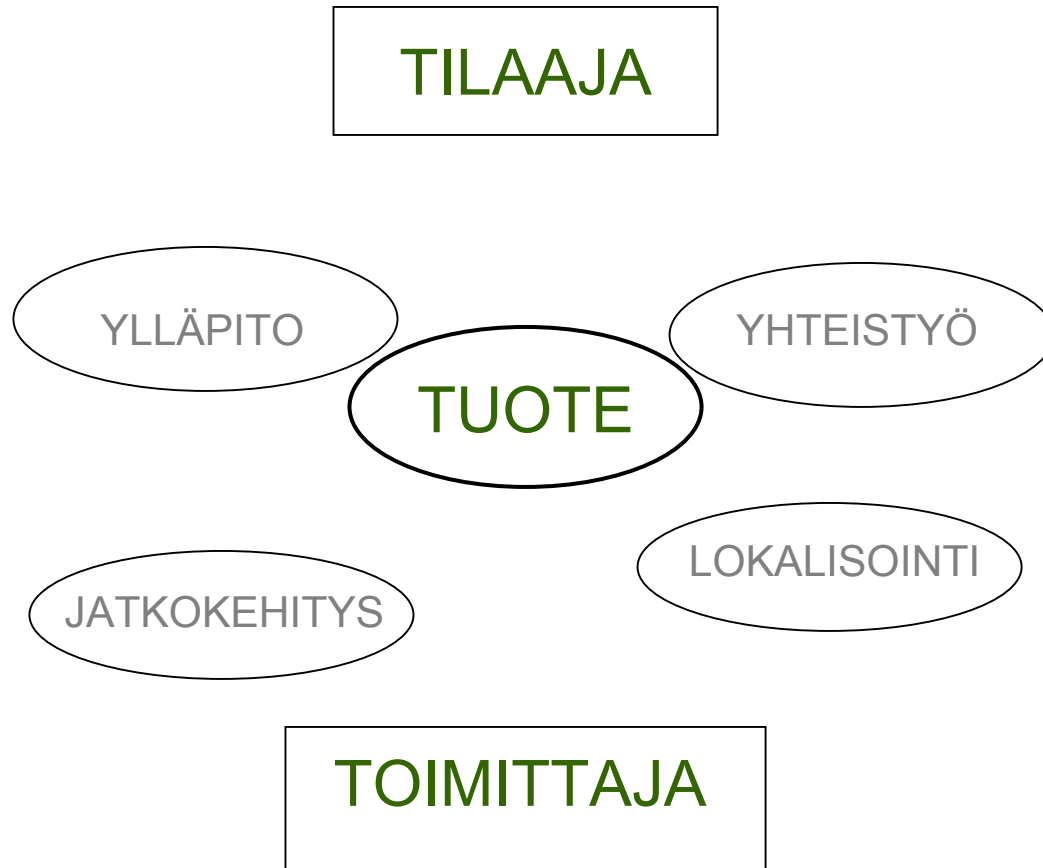
TUOTE

YHTEISTYÖ

LOKALISOINTI

TOIMITTAJA

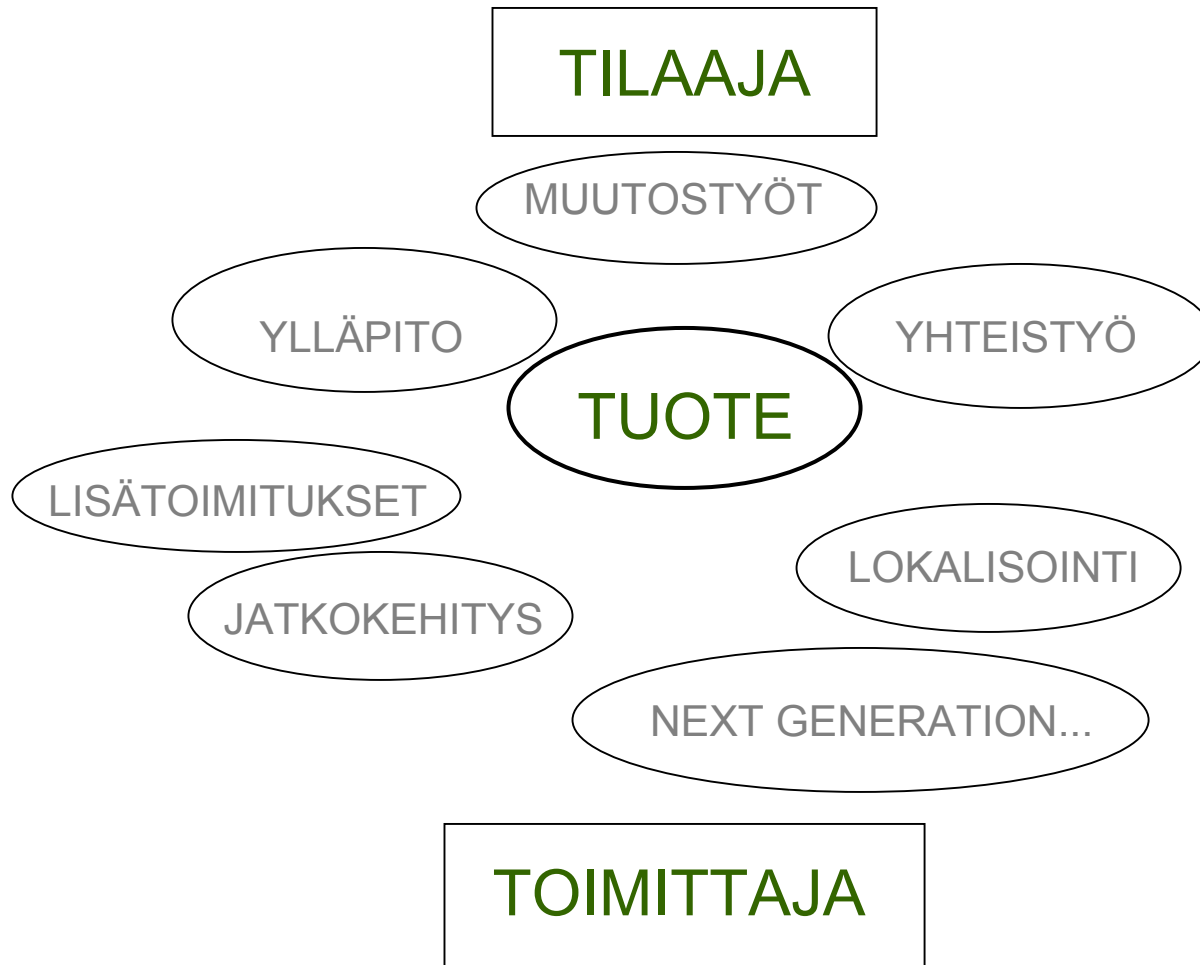
ÄLYKKÄÄN LIIKENTEEEN PÄIVÄ:
ÄLYKÄS HANKINTAPROSESSI – HANKINTOJEN VALMISTELU



ÄLYKKÄÄN LIIKENTEEEN PÄIVÄ:
ÄLYKÄS HANKINTAPROSESSI – HANKINTOJEN VALMISTELU



ÄLYKKÄÄN LIIKENTEEEN PÄIVÄ:
ÄLYKÄS HANKINTAPROSESSI – HANKINTOJEN VALMISTELU



- Joukkoliikenteen järjestelmät ovat tulevaisuudessa yhä kompleksisempia tietoteknisiä ratkaisuja.
- Tämän rinnalla järjestelmiltä halutaan yhä enemmän yhteneväisyyttä käytön ja eri rajapintojen suhteen.
- Hyvin toimivien integroitujen järjestelmien tekeminen on kuitenkin yhä hankalaa, koska alalla ei vieläkään ole riittävän kattavia kansainvälisiä - käytössä olevia (!) - standardeja, jotka ohjaisivat eri toimijoiden kehitystyötä.

Konkreettinen nykytilanne =

Joudutaan tekemään suuri määrä projektikohtaisia määrittelyjä korvaamaan standardien puute.

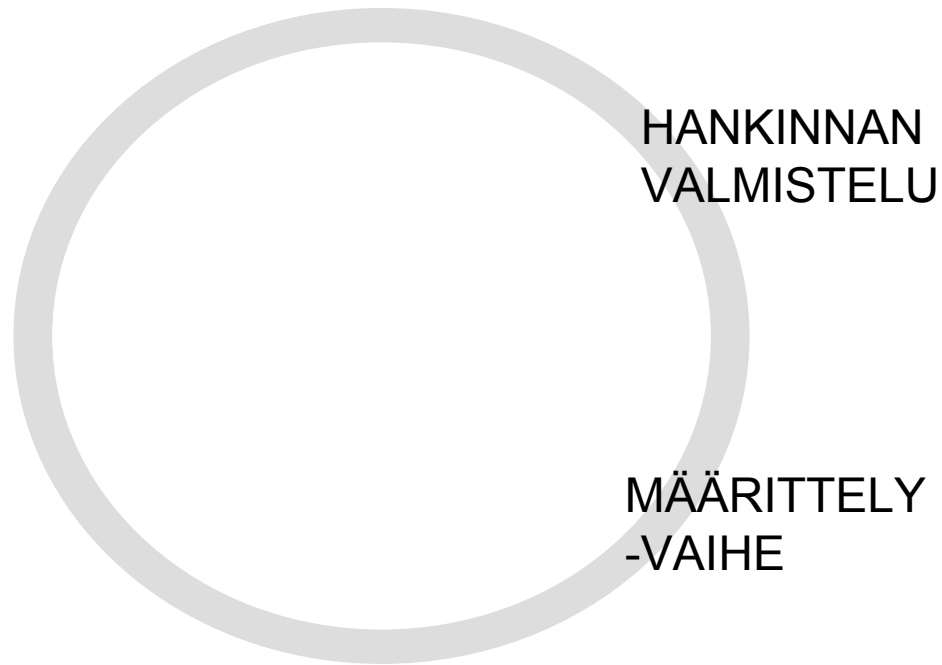
Sekä lisäksi käsittelemään haluttu integroitavuus ja eri toimijoiden yhteistyö oleellisesti myös tuotteen/järjestelmän hankintasopimuksissa.

- Yksi oleellinen kysymys:
miten jakaantuvat oikeudet ja vastuut hankkeen eri toimijoiden kesken (tilaajaorganisaatio, eri toimittajaosapuolet, integraattori, käyttäjät,...)?
- Miten tämän ryhmän tulisi toimia – yhdessä ja erikseen – jotta älykäs hankintaprosessi saadaan toteutettua?

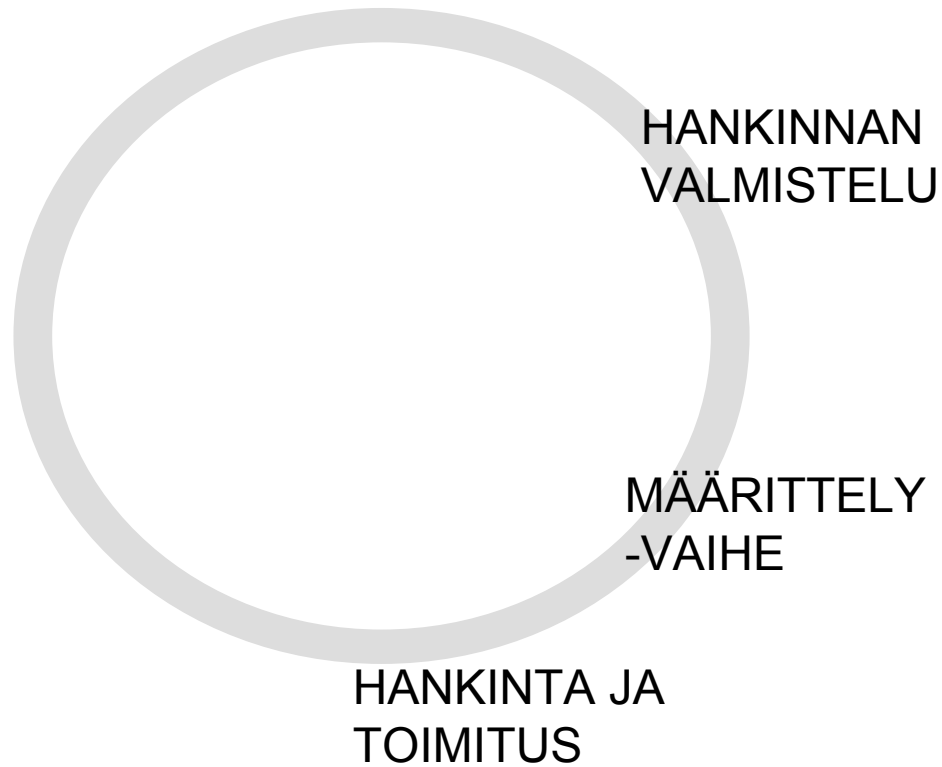
JÄRJESTELMÄHANKINTA:



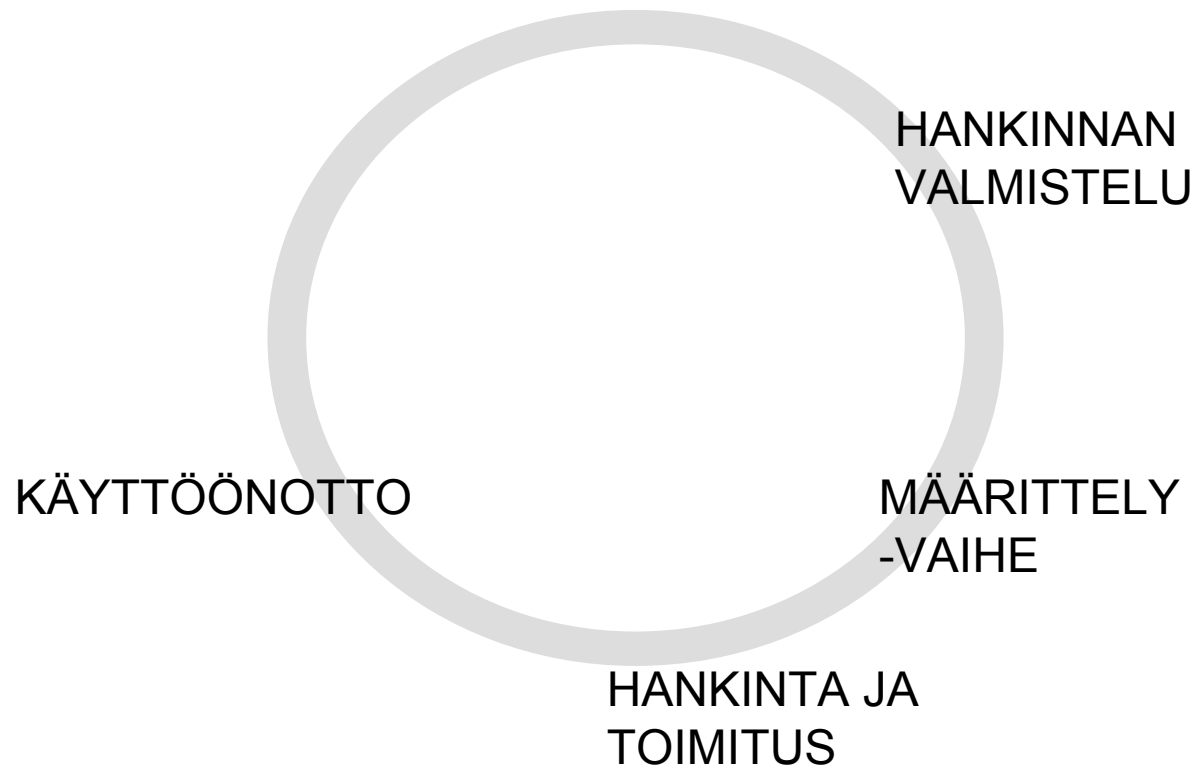
JÄRJESTELMÄHANKINTA:



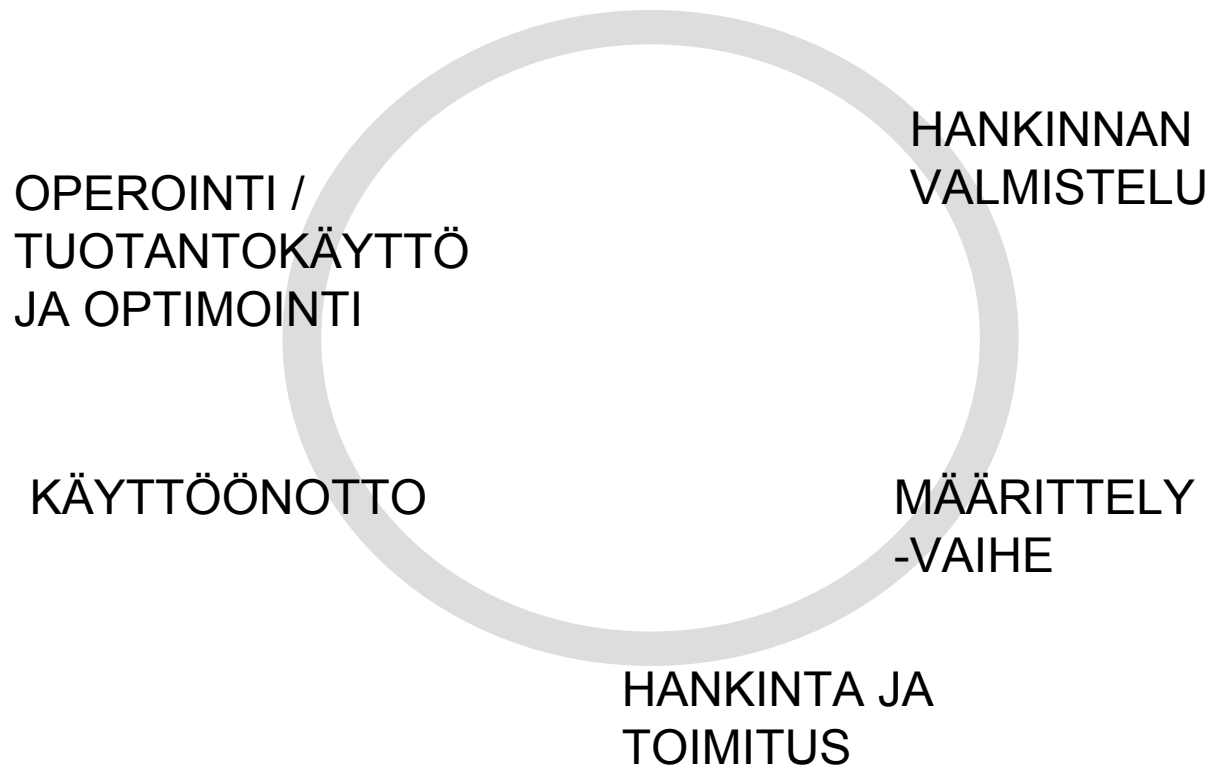
JÄRJESTELMÄHANKINTA:



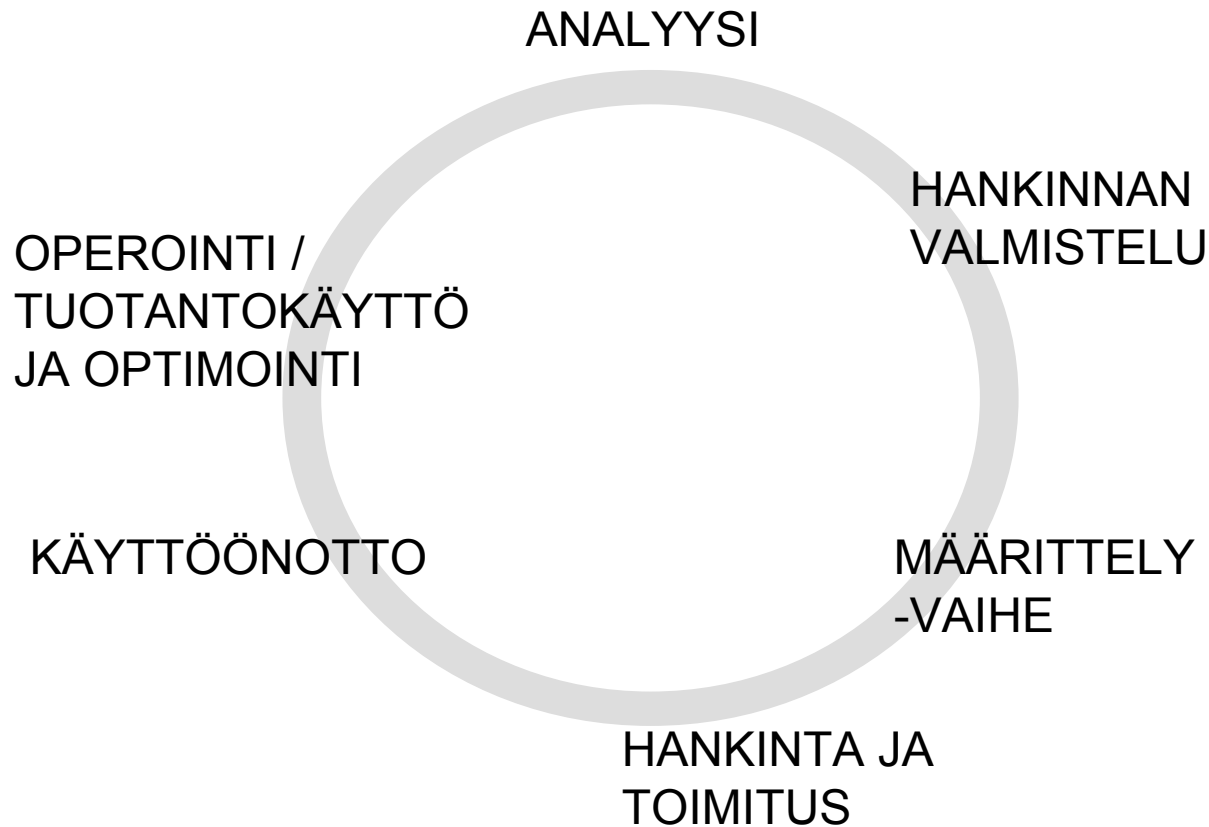
JÄRJESTELMÄHANKINTA:



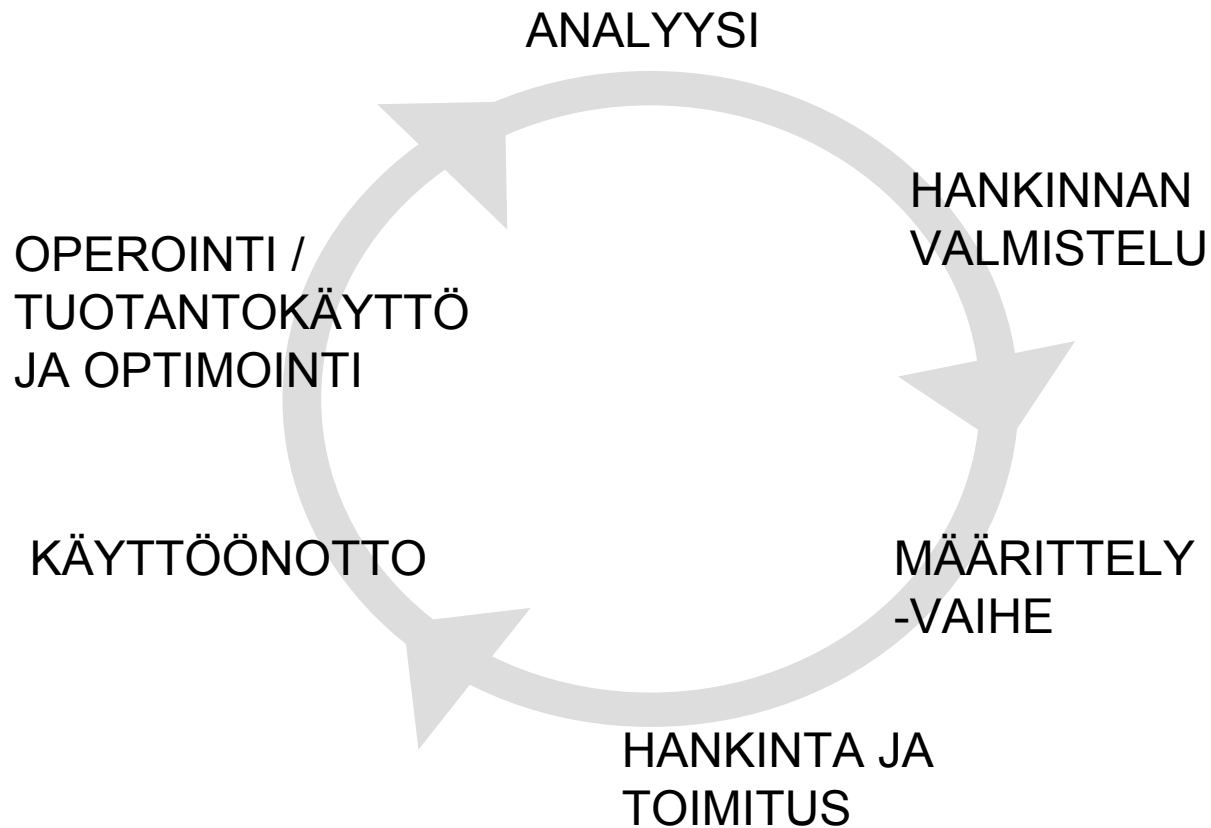
JÄRJESTELMÄHANKINTA:



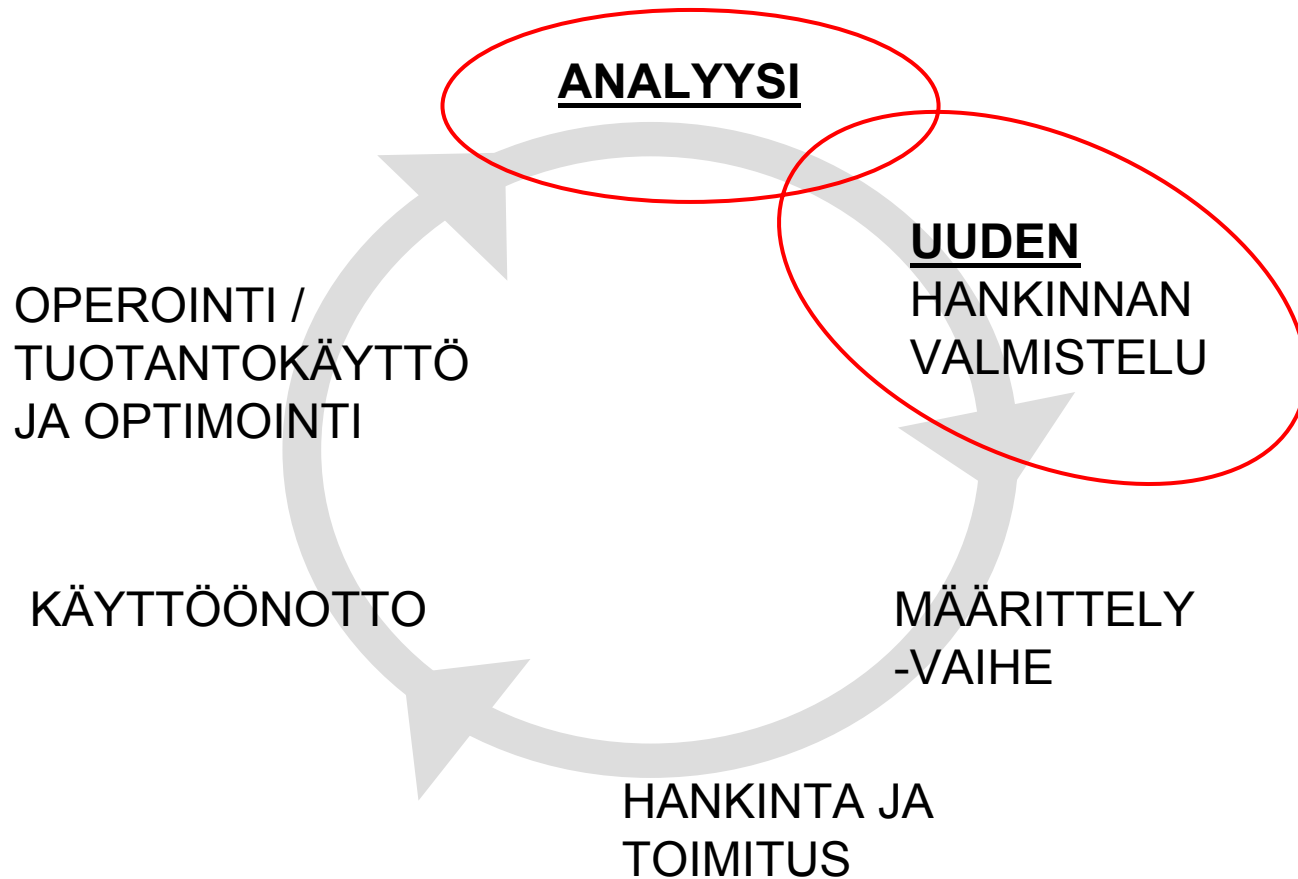
JÄRJESTELMÄHANKINTA:



JÄRJESTELMÄHANKINTA:



JÄRJESTELMÄHANKINTA:



SUURIMMAT HAASTEEMME TULEVAISUUDEN HANKINNOISSA OVAT:

- YHTEISTYÖ

SUURIMMAT HAASTEEMME TULEVAISUUDEN HANKINNOISSA OVAT:

- YHTEISTYÖ
- YHTEISTYÖ

SUURIMMAT HAASTEEMME TULEVAISUUDEN HANKINNOISSA OVAT:

- YHTEISTYÖ
- YHTEISTYÖ JA
- YHTEISTYÖ

ÄLYKKÄÄN LIIKENTEEN PÄIVÄ:
ÄLYKÄS HANKINTAPROSESSI – HANKINTOJEN VALMISTELU



KIITOS MIELENKIINNOSTA