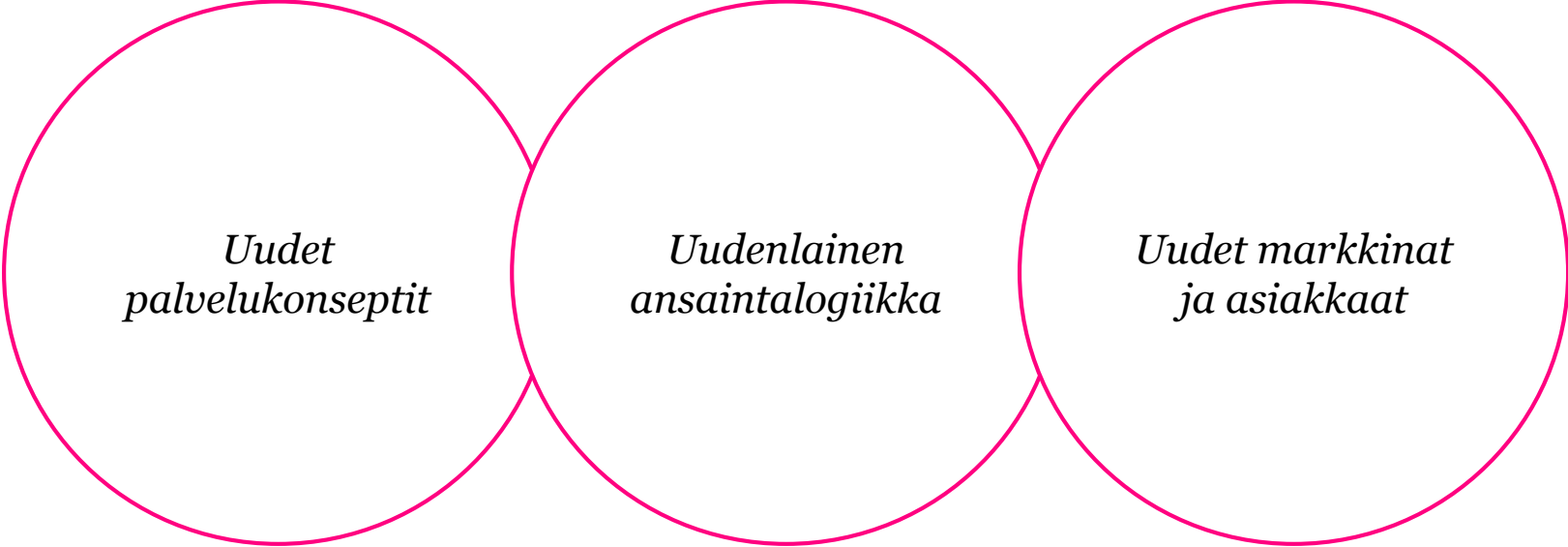


TULOKSELLINEN ETENEMINEN KOHTI TEOLLISTA INTERNETIÄ

Mikko Aro, Head of Industrial Internet Business, Solita

TEOLLISEN INTERNETIN MAHDOLLISUUDET



*Uudet
palvelukonseptit*

*Uudenlainen
ansaintalogiikka*

*Uudet markkinat
ja asiakkaat*



Teollinen Internet toimii innovaatioalustana

MITÄ PITÄÄ OTTAA HUOMIOON?

*1. Liiketoiminta-
malli*

*2. Organisaation
valmiudet*

*3. Teknologia-
lähtöiset
ratkaisut*

Kaiken perustana palvelumuotoilu ja käyttäjälähtöinen suunnittelu

SOLITA

MITEN ALKUUN?



Nykytila



**Visio,
näkemys
tavoitetilasta**

KOHTI TAVOITETILAA

ASIAKASLÄHTÖISEN LIIKETOIMINNAN KEHITTÄMINEN VAATII KETTERIÄ JA KONKREETTISIA TYÖKALUJA.



Asiakas
Asiakkaan asiakas

Solita Spark

Teollisen
Internetin
strategia

Tiekartta

Teollisen
Internetin
arkkitehtuuri

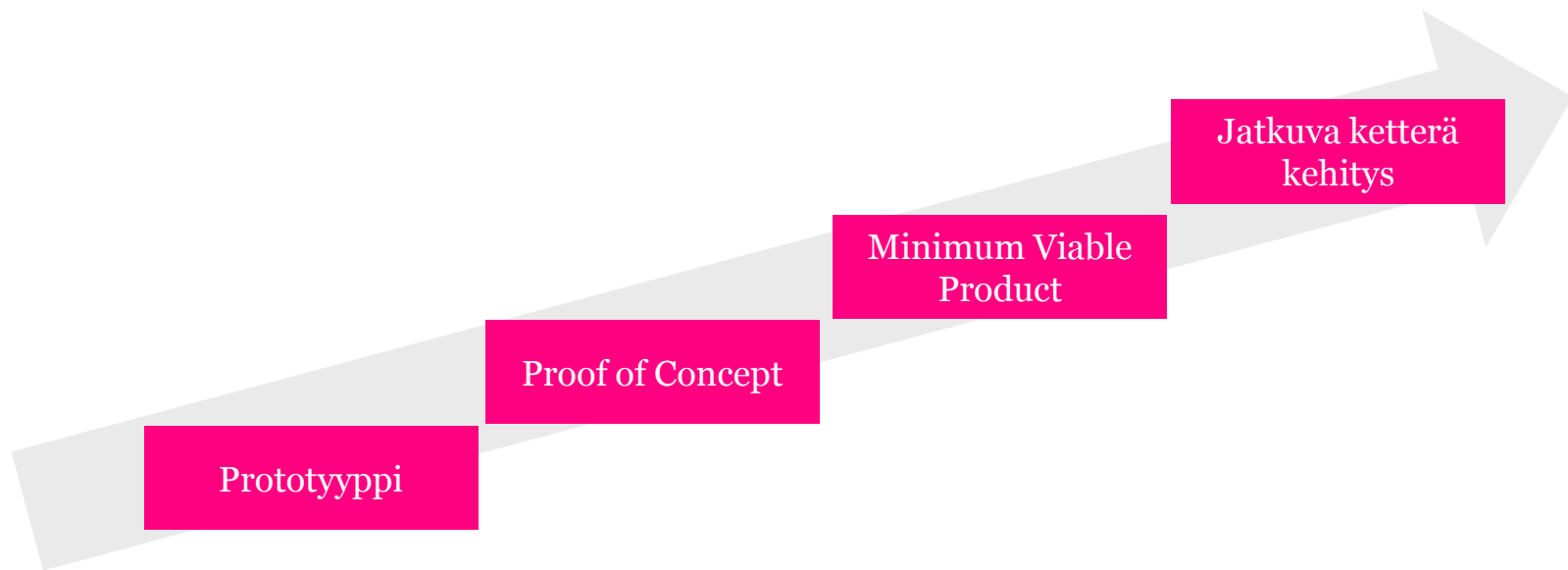
SOLITA

TIEKARTTA TEOLLISEEN INTERNETIIN

Teollisen internetin strategian ja palvelukehittämisen suunnitteluprosessi

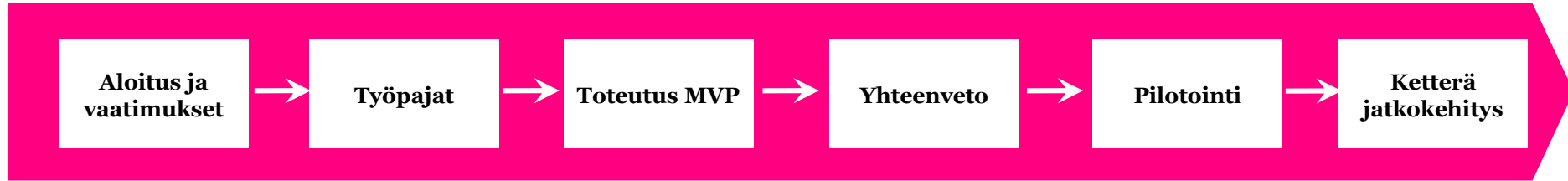


KONKREETTISESTI LIIKKEELLE!

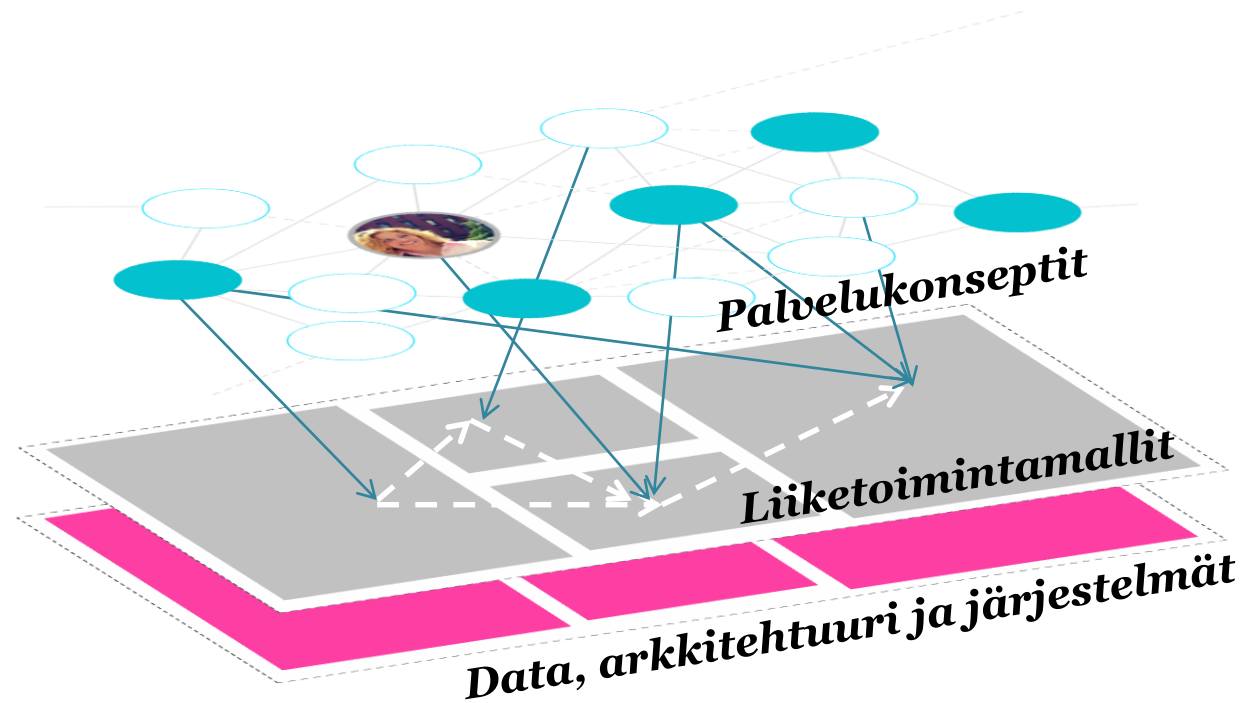


MINIMUM VIABLE PRODUCT

MVP toteutusprosessi palautteen keräämiseksi ja seuraavan askeleen hahmottamiseksi



SOLITA VOI AUTTAA LIIKETOIMINNAN JOKAISELLA TASOLLA



KOKONAISUUDEN HALLINTA VAATII LAAJAA OSAAMISTA

Operointi, hallinta, järjestelmäintegraatiot

Yritys, liiketoiminta

Liiketoimintamallit, palvelut

Informaation hallinta, analytiikka, digitaaliset palvelut

Pilvipalvelut ja alustat

Tiedonsiirron ja verkkoyhteyden mahdollistavat palvelut

Teollisuuden automaatiojärjestelmät

Tietoliikennelaitteiden valmistajat

Toimilaitteiden, sensoreiden, antureiden ja mittareiden valmistajat

Älykkäät verkkoon kytketyt koneet ja laitteet

Tietoturva

KIITOS

MIKKO ARO

Head of Industrial Internet Business
mikko.aro@solita.fi

Twitter @SolitaOy
www.solita.fi

SOLITA