



**VKK-Metro**

*Varhaiskasvatuksen kehittämissyksikkö*

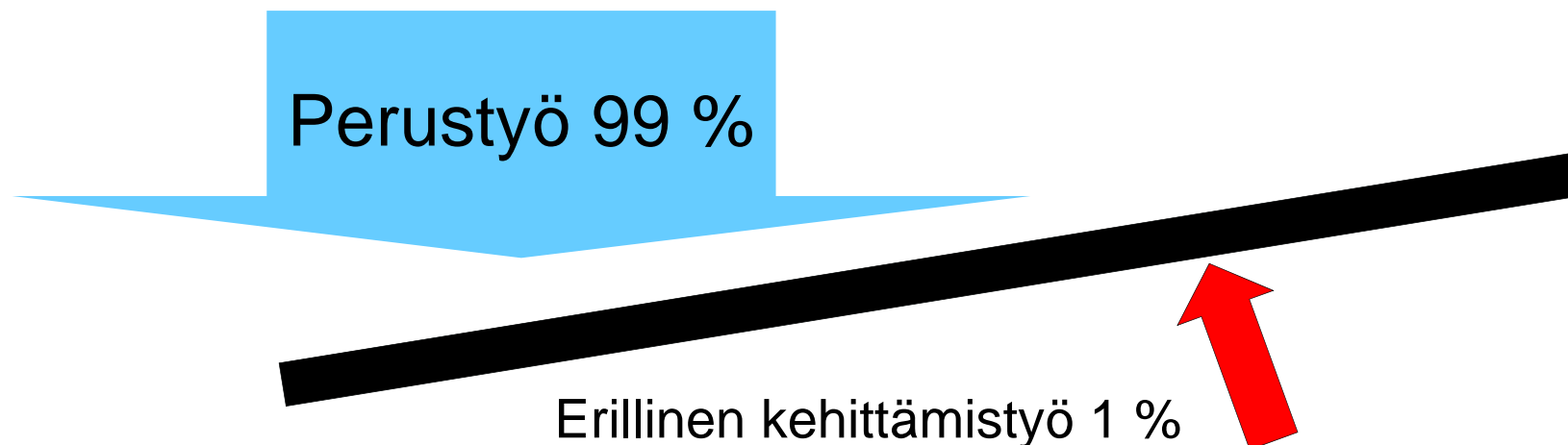
# Snadit stepit >kehittämisen askeleet<



Sylvia Tast / Virpi Mattila  
Orientaatioseminaari 2010

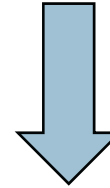
# Oman työn kehittäminen on osa perustyötä – sitä ei voi ulkoistaa

- Jokainen on oman työnsä paras asiantuntija. Ketkä osaisivat paremmin kehittää omaa työtään kuin työntekijät itse?
- Yhteisiä työvälineitä ja oppia on tarjolla!
- Perustyöhön kuluu suurin osa työajasta: jatkuva parantaminen hyvä tehdä osaksi arjen työtä!

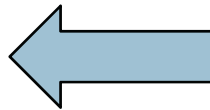
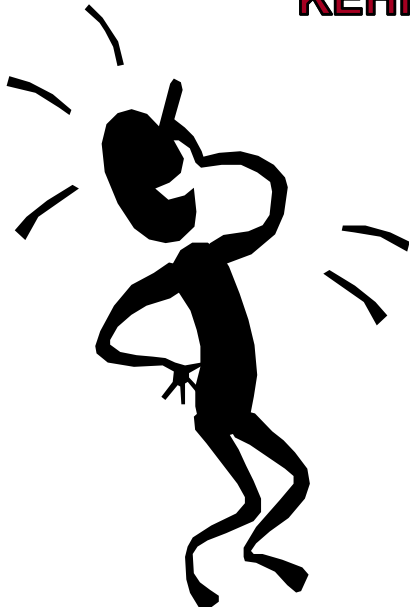


# Pienten askelten mallin hyötyjä työn kehittämisesssä

- Edetään askel kerrallaan, suurikin kokonaismuutos tehdään pienin askelin
- Kehittämistyö ihmisen kokoiseksi: parannukset näkyvät arjen työssä nopeasti, melko pienellä vaivalla ja ne toteutetaan yhdessä osana arkityötä
- Virheet huomataan ja niistä opitaan nopeasti
  - Yhdellä askeleella ei voi mennä kovin kauas metsään
- Systemaattinen, toistettavissa oleva toimintatapa
- Samalla syntyy dokumentti



**KEHITTÄMINEN HERÄTTÄÄ  
TUNTEITA**



# Kehittämiskohteen täsmentäminen

Tämä tehdään yhdessä ohjaajan kanssa:

## Lomake:

1. Päiväkodin nimi
2. Kehittämiskohteenne
3. Kuvatkaa, miten nykyään toimitte kehittämiskohteeksenne valitsemanne asian suhteen? Mikä on nykytilanne kehittämiskohteenne osalta?
4. Mikä on tavoitteenne kehittämiskohteeseen liittyen? Kuvatkaa lopputilanne, kun olette saavuttaneet tavoitteenne.

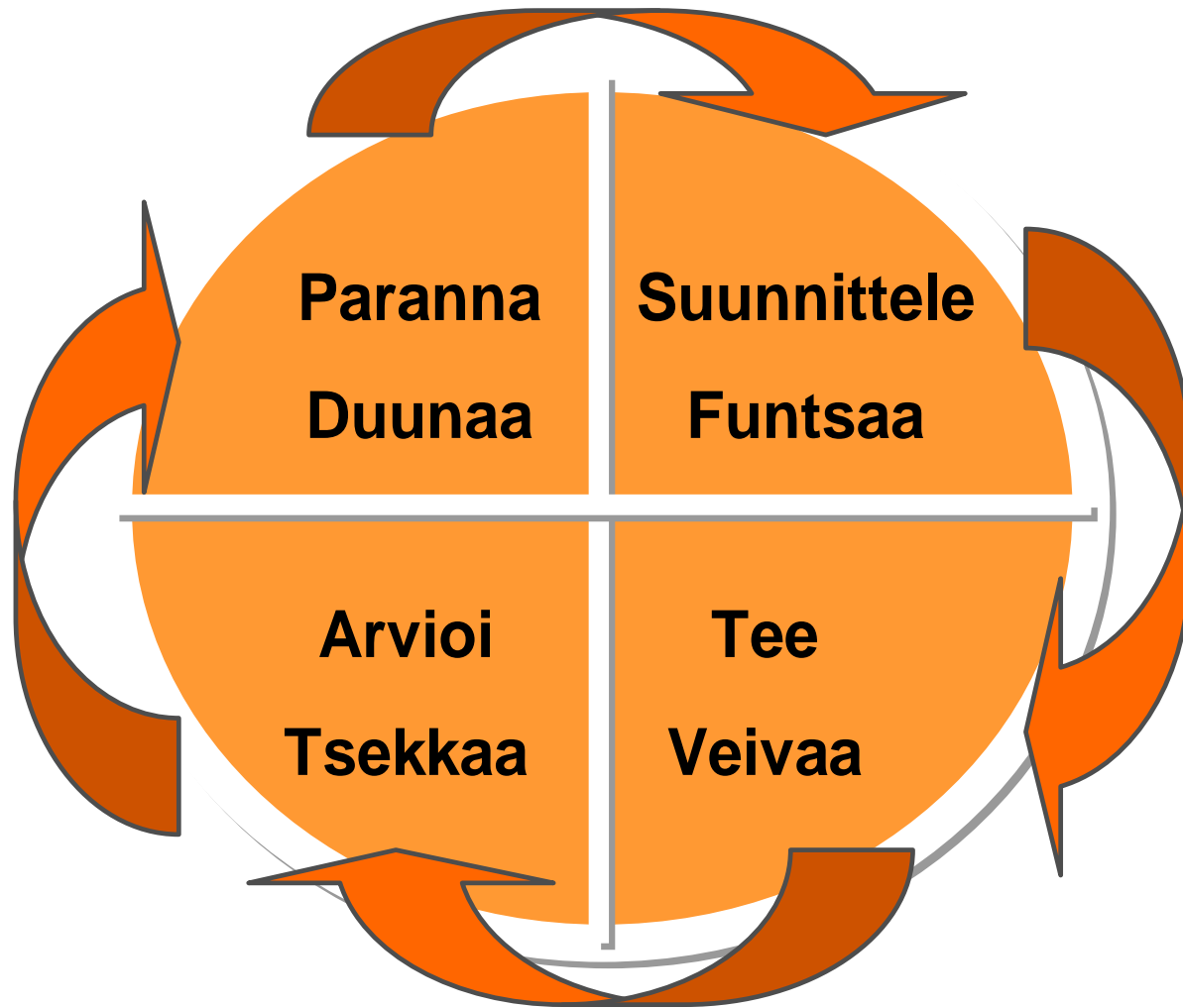
# Nykytilan analyysin ja kuvaamisen tärkeys

- Jotta voidaan määritellä kehittämis-  
tavoitteita ja suunnata niitä kohti täytyy  
tietää, missä nyt ollaan ja hahmottaa, mitä  
olisi järkevä muuttaa
- Eroon mutu- tai näppituntumasta! →
- Hyvä, jos löydetään mittaus- tai  
arviointitapoja (tässä ohjaaja auttaa)

# Hyvän tavoitteen kriteerejä

- Realistisuus
- Tarkkuus
- Konkreettisuus ja ymmärrettävyys
- Sen voi saavuttaa omalla toiminnalla
- Me haluamme saavuttaa sen yhdessä toimien

# Yksi kehittämissaskel





# Snadit stepit –lomake 1/5

## Pienten askelten logiikka

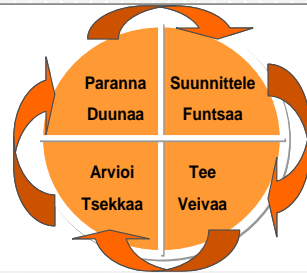
Ylätavoite

### Mitä haluamme saavuttaa?

Kehittämiskohde, joka jakautuu yksi kerrallaan suunniteltaviin pieniin kehittämisaskeliin

Ensimmäinen askel

### Yhden kehittämisaskeleen suunnittelu



Tulosten arviointi

### Mistä tiedämme, että askel oli parannus?

Arviointi ja jatkotoimista päättäminen, seuraavan askeleen suunnittelun aloitus

Seuraava askel

	Koko kehittämiskohde	Tämä askel
Tavoite		
Työyksikkö		
Vastuuhenkilö(t)		
Aikataulu		

# Snadit stepit –lomake 2/5

## Funtsaa - Suunnittele

- Tehkää yksityiskohtainen suunnitelma yhdestä kehittämisaskeleesta. Mitä aiotte kokeilla? Kuvatkaa muutoksen kohteena olevan asian nykytila. Miten muutos toteutetaan? Mitä oletatte tapahtuvan?
  - **Kokeiltava muutos**
  - **Nykytilan kuvaus, lähtötilanne (lähtötilanteen kuvaus laadullisesti ja määrällisesti)**
  - **Muutoksen toteutussuunnitelma (mitä tehdään, kuka tekee, milloin)**

# Snadit stepit –lomake 3/5

## **Veivaa - tee:**

- **Toteuttakaa suunnittelemanne muutos**
- Toteutuiko suunnitelmanne, niin kuin olitte ajatelleet. Teittekö kaiken niin kuin suunnittelitte? Mitä tapahtui? Kuvatkaa myös mahdollisia vaikeuksia, ongelmia ja odottamattomiakin vaikutuksia.
  - **Miten suunnitelmanne toteutui**
  - **Haasteet ja odottamattomat vaikutukset**

# Snadit stepit –lomake 4/5

## **Tsekkaa - arvioi:**

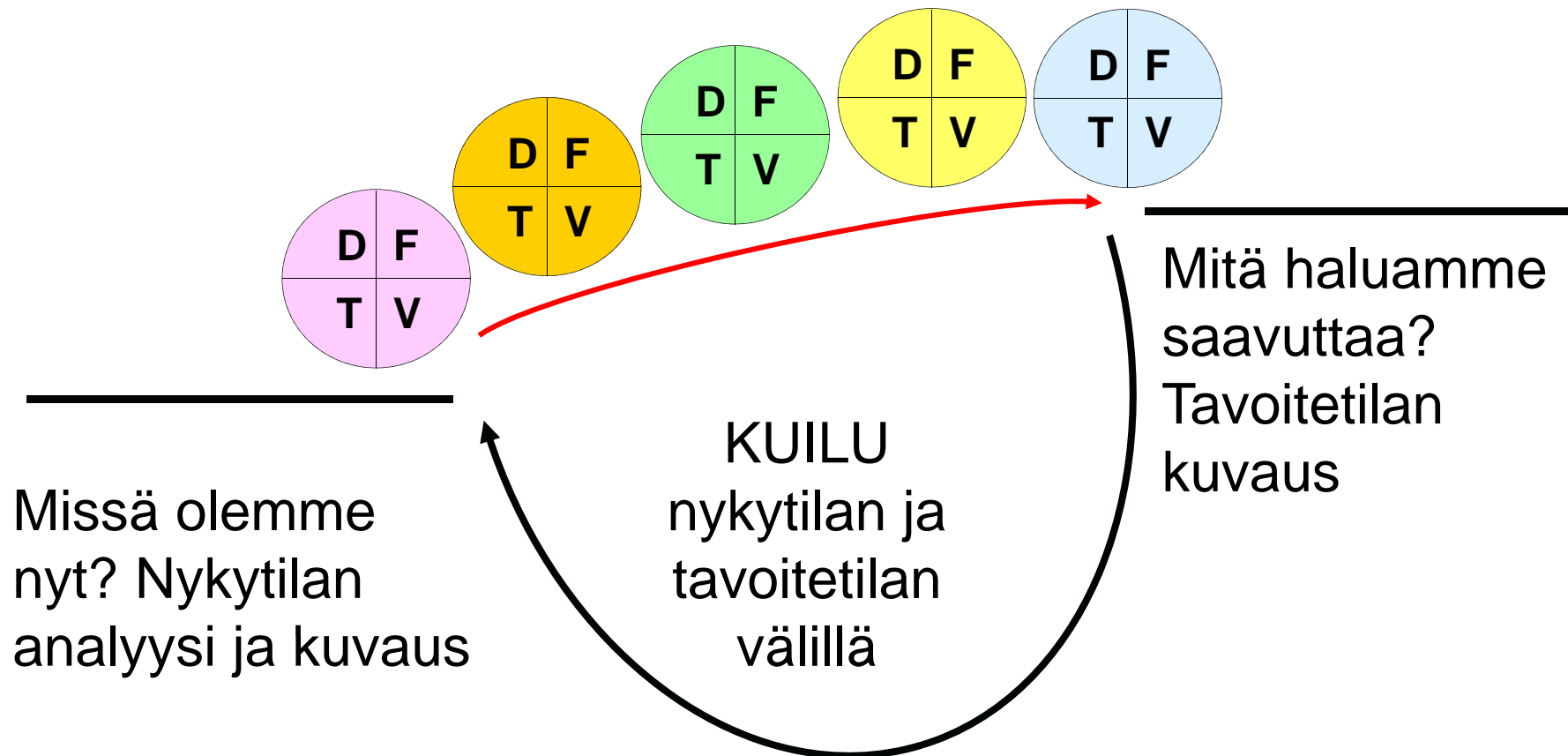
- Kuvatkaa ja arvioikaa tuloksia / muutoksia. Verratkaa tuloksia lähtötilanteeseen ja tehkää yhteenveto. Mitä opitte? Oliko muutos parannus? Mikä onnistui? Mitä jäi tekemättä?
  - Yhteenveto toteutuneista muutoksista
  - Mitä jäi tekemättä

# Snadit stepit –lomake 5/5

## **Duunaa - tee parannuksia ja aloita seuraavan askeleen suunnittelu:**

- Mitä johtopäätöksiä teette? Mitä muutoksia toimintaan pitää tehdä tekemästänne kokeilusta saadun tiedon perusteella? Mitä kokeilette seuraavaksi?
  - Johtopäätöksemme
  - Mitä kokeilemme seuraavaksi

# Nykytilasta tavoitettiin



# Ei ne suuret suunnitelmat, vaan ne pienetkin parannukset...

- Lomaketta ei tarvitse täyttää tietyllä tavalla tai tietyssä järjestyksessä
- Snadit stepit- työpajakoulutusta tarjolla kevään aikana
- Sähköinen Stepit- lomake, myös avoin lomake ><http://www.socca.fi/vkk-metro/tutkimuspaivakodit.html>
- Lomaketta kehitetään kokemusten ja palautteen avulla