

# Kehittämissyksikköverkoston kokoontuminen 27.5.2008

Kehittämistoiminnan tulevaisuus

Martti Lähteinen, STM

## Kehittämistoiminnan merkitys

- Merkitys myös sosiaalihuollossa jo melko hyvin sisäistetty
  - Jos ei kehitetä taannutaan
  - Myös perustyö kriisiintyy ilman kehittämistä
  - Alan vetovoiman kannalta avaintekijä
- Kehittämistoiminnan volyymi sosiaalihuollossa kasvanut ratkaisevasti ja alueelliset yhteistyörakenteet vahvistuneet
  - Valtaosin hankepohjaista
  - Vain vähän pysyvää henkilöstöä
  - Pysyvät rakenteet; Osket ja kehittämissyksiköt



# Pysyvä rakenne

- Osaamiskeskukset itsenäinen joustava välittäjä rakenne
- Kehittämisyksiköt kuntien omistamia suoraan käytäntöön kytkeytyviä



## Kunta- ja palvelurakenneuudistus/kehittämistoiminta

- Erityisesti palvelurakenneuudistuksen toteuttaminen edellyttää vahvaa hyvin toimivaa kehittämisrakennetta
- Tarjoaa parantuvat edellytykset kehittämistoiminnalle – kuntakenttä jäsentyy suurempiin kokonaisuuksiin; kuntaliitokset, yhteistoiminta-alueet, laajan väestöpohjan kuntayhtymät
- Eri kehittämissyksiköiden suhde uusiin rakenteisiin erilainen? Erityispalveluihin/peruspalveluihin kiinnittyvät



# KASTE/Kehittämistoiminta

- Kehittämistoiminnan pysyvien rakenteiden vahvistaminen kirjattu ohjelmaan keskeisenä tavoitteena
- Tärkeää, että alueelliset johtoryhmät sisällyttävät suunnitelman pysyvistä rakenteista omaan alueelliseen suunnitelmaansa
- Kehittämisyksiköt mukaan hankkeiden toteuttamiseen, jota kautta myös rahoitusta



# Koko kehittämistoiminnan kenttä liikkeessä

- Stakes/KTL
- Osaamiskeskusten hallinnollinen asema
  - Huttunen-Mäkilohiluoma
  - ALKU-hanke
  - Näistä Osaamiskeskustoiminnan neuvottelukunnan laajahko kannanotto/selvitys
  - Ministerin käsittelyyn lähi viikkoina – samalla käydään läpi kehittämissyksikköjen tilanne



## Miltä kehittämissyksiköiden tilanne näyttää

- Aluksi yritettiin saada suoraan pysyvä rahoitus – ei onnistunut
- Lähdettiin rakentamaan hankerahalla – oikea ratkaisu?
- Nyt hyvät perusteet pysyvälle rahoitukselle; hyvin toimivat yli 50 yksikköä niin vahva näyttö rakenteen tarpeellisuudesta ja toimivuudesta, että ratkaisut pakko löytyä

