

# midt

regionmidtjylland

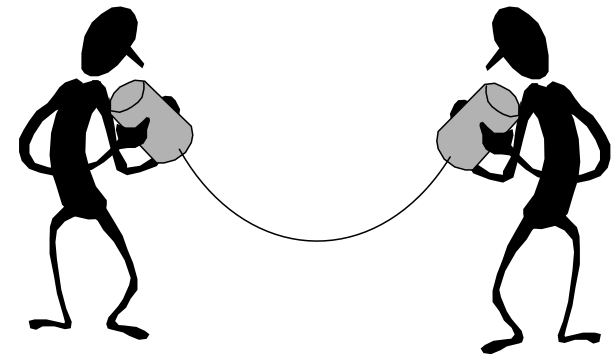
**Erfaringer med dynamiske undersøgelser**

**10. marts 2015**

[www.regionmidtjylland.dk](http://www.regionmidtjylland.dk)

# I skal i dag høre lidt om.....

- Region Midtjyllands erfaringer med det dynamiske undersøgelseskoncept
  - "Semi" dynamiske undersøgelser
  - V2 undersøgelser
  - Videregående undersøgelser
- Hvor ser vi værdiskabelsen
  - Begrænsninger/udfordringer
- Fremtiden



# Hvad er dynamisk?

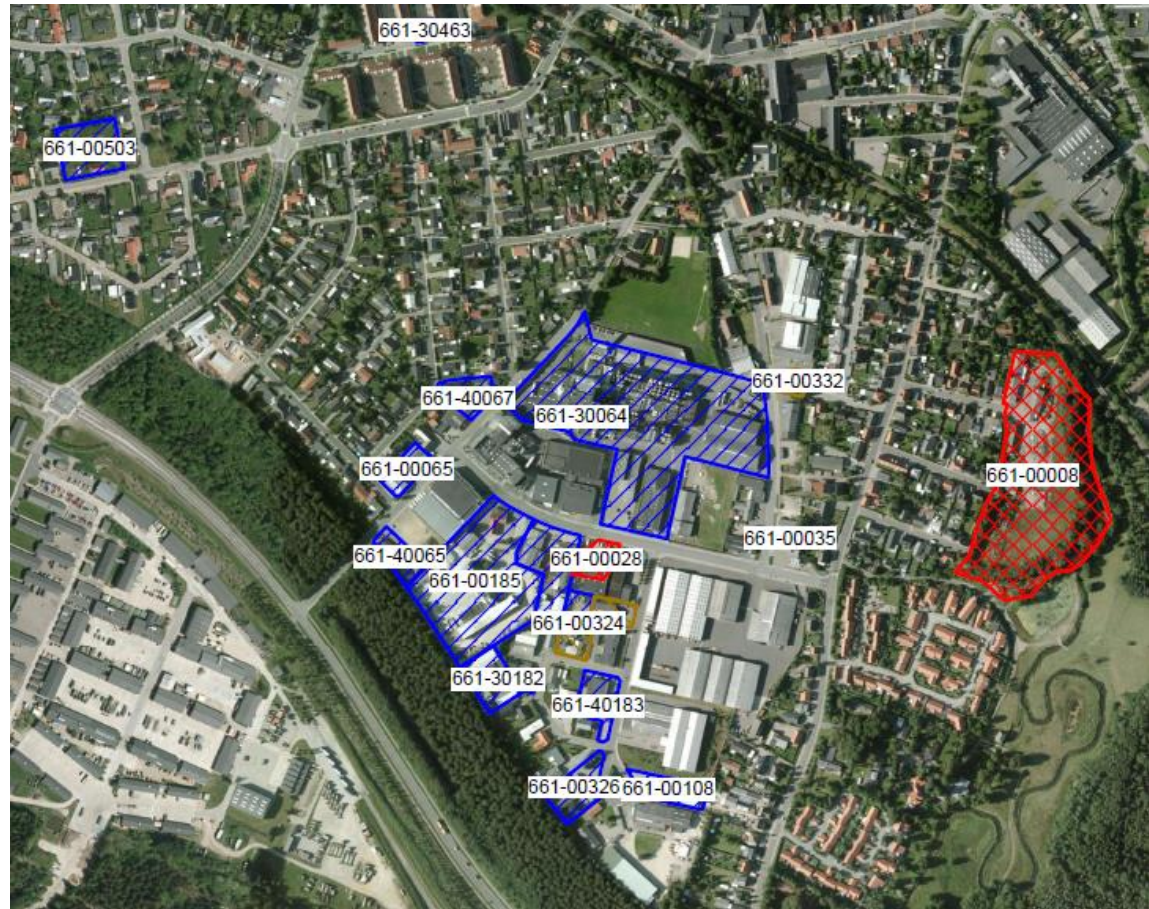
- Der er mange måder man kan være "dynamisk" i tilgangen til undersøgelser på...
  - Uafhængig af metodevalg
  - Forbedret datagrundlag
  - Komprimerede forløb
  - Samlet overblik

# “Semi” dynamiske undersøgelser

- 2007-2014: Adskillige simple dynamiske undersøgelser
  - “Løst” undersøgelsesoplæg
  - Placering af punkter i felten f.eks via PPB-RAE
  - Kræver tillid til rådgiver
  - Blandede resultater – meget personafhængig

# Dynamisk tilgang til indledende undersøgelser

- Geografisk tæt placering
- 14 V1-lokaliteter og 3 V2-lokaliteter



# Udfordringer

- Metode kendskab
  - Begrænsninger og anvendelse af de forskellige foreslåede metoder
- Datahåndtering
  - Databaserne anvendes normalt til alm. boringer
- Forventningsafstemning
  - Nye samarbejdspartnere
  - Kvalitet af data i forhold til myndighedsbehandling
- Vurdering af data
  - "Falsk" negative screeninger
  - Sammenholdelse af akkrediterede analyser overfor screeninger



# Videregående undersøgelser

## MIMS

- 2012 blev MIMS anvendt på 6 lokaliteter, der blev målt på vand og luft – prøverne blev sammenholdt med akkrediterede kulrørsprøver og alm. vandprøve
- Luft: 162 MIMS og 16 kulrørsprøver. Vand: 11 MIMS og 9 akkrediterede vandanalyser
- God sammenhæng mellem MIMS og RAE
- Dårlig korrelation på luft, god på vand
- Dårlig til blandingsforureninger

## Fremtiden.....

- Mere miljø for pengene
- Forbedret grundlag for afgørelser
- Udvikling af metoder
- Erfaring med brug af forskellige metoder
  - Fordele og ulemper
  - Begrænsninger mv.
- Tillid gennem kendskab og erfaring





# Spørgsmål...??

...kom frisk!!!!

