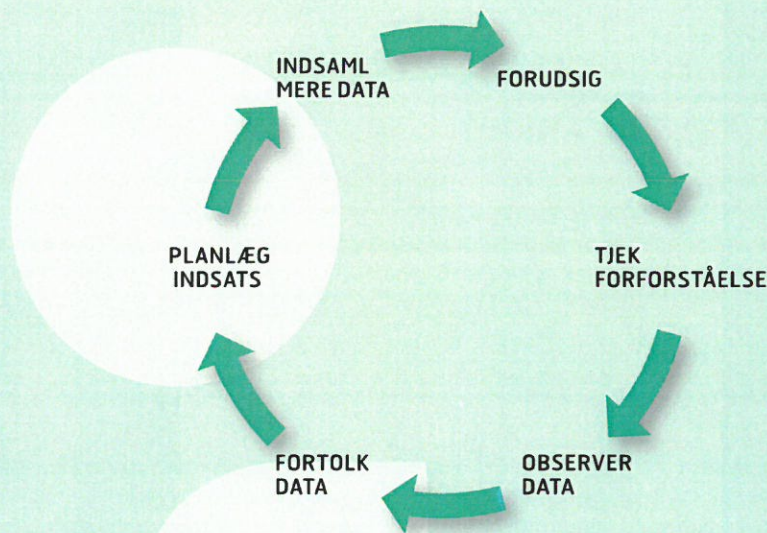


### BILAG 2: DATA-ANALYSE-CIRKLEN



#### 1. Forudsig (inden der kigges på datagrundlaget):

- Hvilke mønstre kan vi forvente?
- Hvordan vil de se ud?

#### 2. Tjek forforståelse: Se på forudsigelserne:

- Hvorfor kom netop de formodninger frem?
- Er der underliggende ting, der forvrænger billedet?

#### 3. Observer data: Kig på en ting af gangen. Se kun på det, der stikker ud (ingen fortolkning, formodning, kun facts):

- Hvilke mønstre kan du se?
- Er der en tydelig linje/trend?
- Ser du noget, der overrasker dig? (Skriv observationerne ned)

#### 4. Fortolk data:

- Hvad fortæller datagrundlaget om, hvad der lykkes?
- Hvad fortæller datagrundlaget, at vi gør godt?  
(Inddrag konteksten ved at sammenligne datagrundlaget på fx på klasse- skole-, kommunebasis, nationalt)
- Hvor skal vi forbedre os?

#### 5. Planlæg indsats:

- Hvordan kan vi bygge på succeserne og formindske svaghederne?
- Hvilke indsatser vil understøtte et løft på de områder, der skal forbedres?

#### 6. Indsaml mere data:

- Hvilke tegn vil I se, når indsatserne lykkes? (succeskriterier)