

# Innovasjon i anskaffelser

---

*Ny gjennomføringsløsning for eksamen og prøver  
NOKIOS 2019*

# Øyvind Lind Kvanmo

---

*Prosjektleder – ny gjennomføringsløsning for  
eksamen og prøver*



# Hva mener vi med innovativ anskaffelse?

- Innovativ anskaffelse (FOA §26-8)
- Innovativ anskaffelsesprosess
- Innovasjon i kontraktperioden

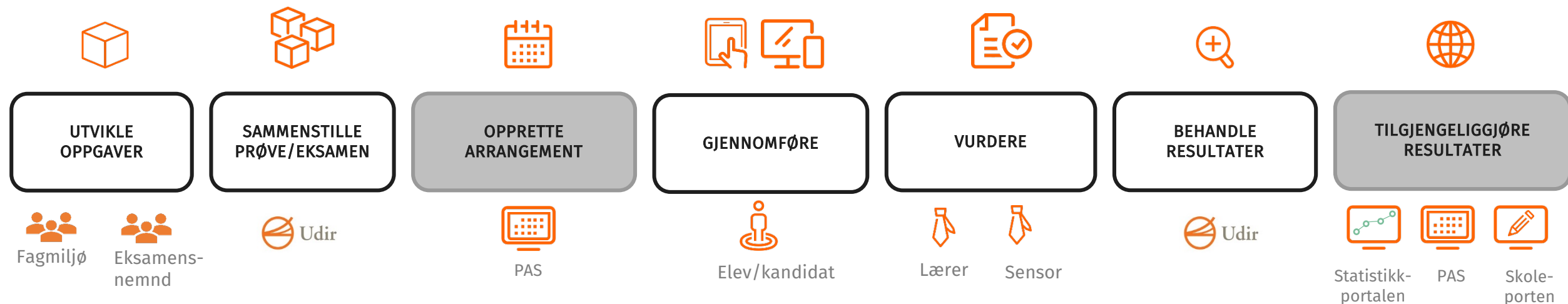


# Eksamen og prøver i tall

- Prøver fra 1. trinn til VG1
- Eksamen fra 10. trinn til VG3
  
- 350.000 eksamensbesvarelser
- 650.000 prøver
- 821.511 elever
- 157.438 ansatte



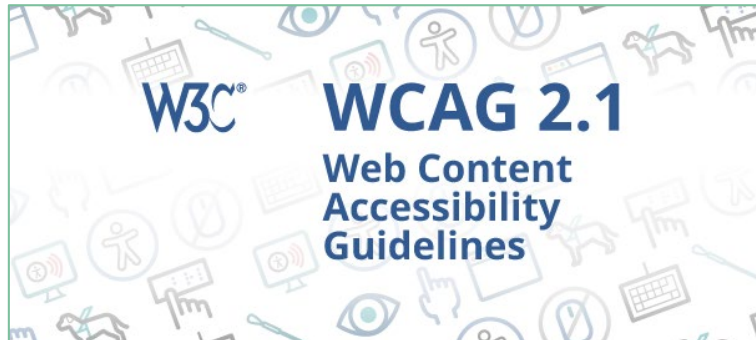
# Prosess for utvikling og gjennomføring av prøver og eksamen



 Utenfor omfang



# Bakgrunn



Utdanningsdirektoratet

Eksamen 04.06.2019

SPR3008 Internasjonal engelsk

Nynorsk/Bokmål

Tilgang til toalett (2015)

Toalett til folket!

Mellom 1990 og 2013 fikk 2,1 milliarder mennesker tilgang til bærre toalett. Løst er det langt mer for tusenermillioner er ridd.

12 milliarder mennesker har fortsatt ikke tilgang til bærre toalett.

Tilgang til toalett er også et bærekraftsmål.

Planer på toalett på steder hvor det ikke er, eller steder der det er dårlig.

7 personer av alle mennesker på jordens overflate har tilgang til bærre toalett.

16 17 18 19 20 Neste oppgave

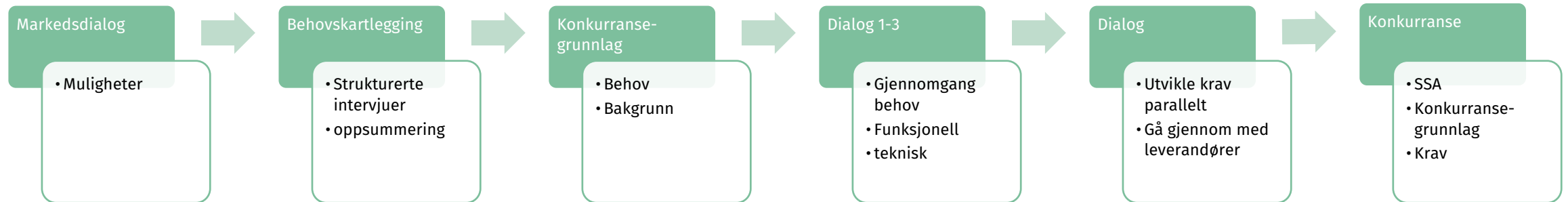
Lever prøve

Tilbake 4 av 5 Oversikt





# Fra behov til konkurranse





# Grunnlaget – behovene våre

- Strukturerte intervjuer med sentrale interessenter.
- 30 grupperte behov
  - The need that all pupils receive follo-up
  - The need to document competence
  - The need for high level of quality in schools
  - The need to comply with legislative regulations
  - The need for a quality assured process
  - The need for good systems



# Suksesskriterier (hittil)

Gode råd underveis i prosessen

Behovsbasert prosess

Krav fra sluttbrukers perspektiv


Utprøving av løsningene med sluttbrukere

Transparent prosess

Tilstrekkelig tid i prosessen

Belønn leverandørens deltakelse





*«The process based on the end users needs is the best procurement process we have taken part in»*

