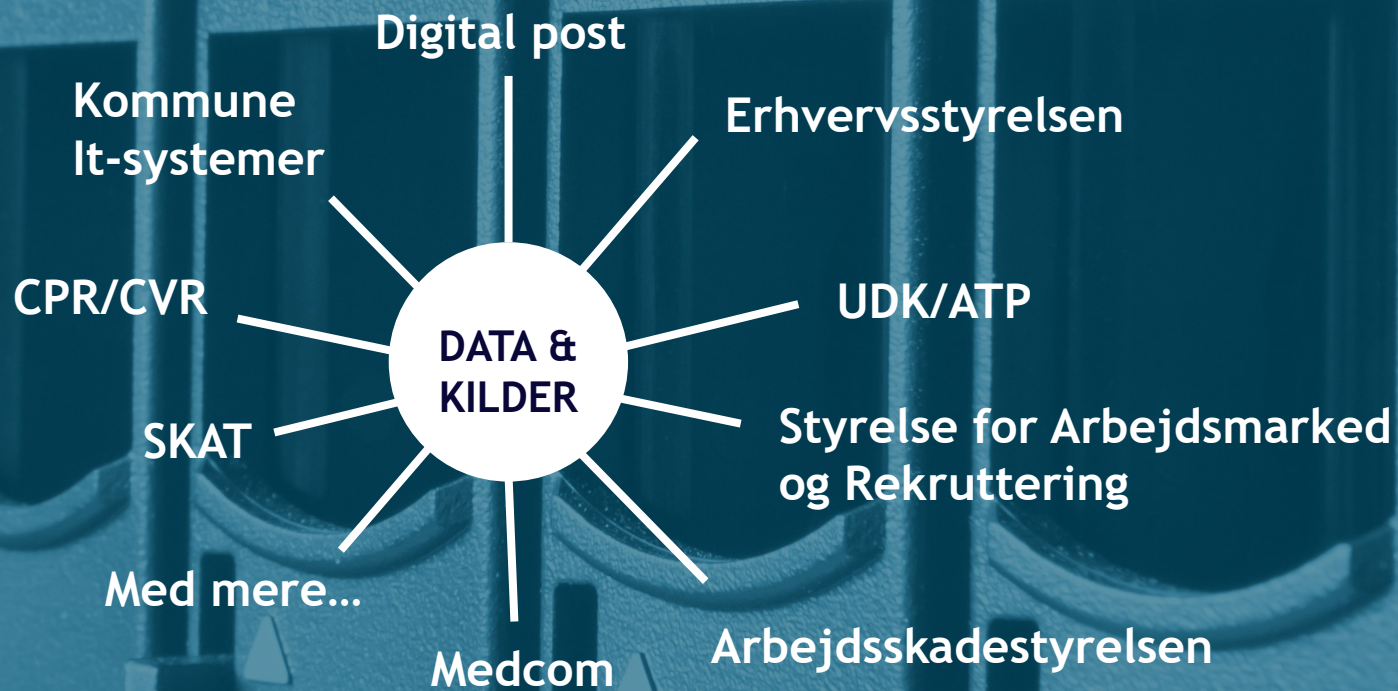




FREMTIDENS FÆLLESKOMMUNALE INFRASTRUKTUR

INFRASTRUKUREN ER HER



OG DEN BLIVER BRUGT



KOMMUNE

98



LEVERANDØR

79



UDK

1



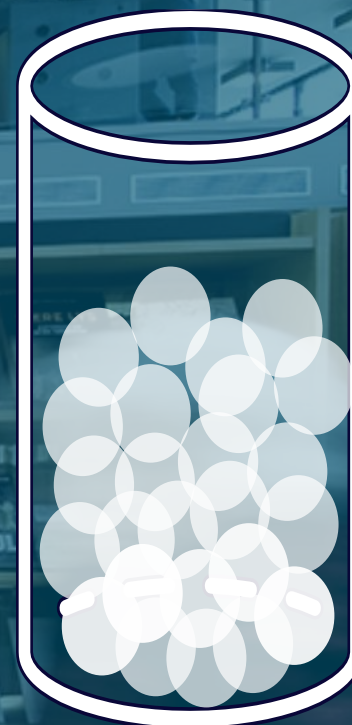
ØVRIGE MYNDIGHEDER

51



UNIKKE SYSTEMER

418



SERVICE AFTALER

10405



BORGERE
VIRKSOMHEDER

UNIVERSITETER
FORSKNING

KOMMUNER

REGIONER
STAT og STYRELSER

LEVERANDØRER

KL/KOMBIT

KOMBIT

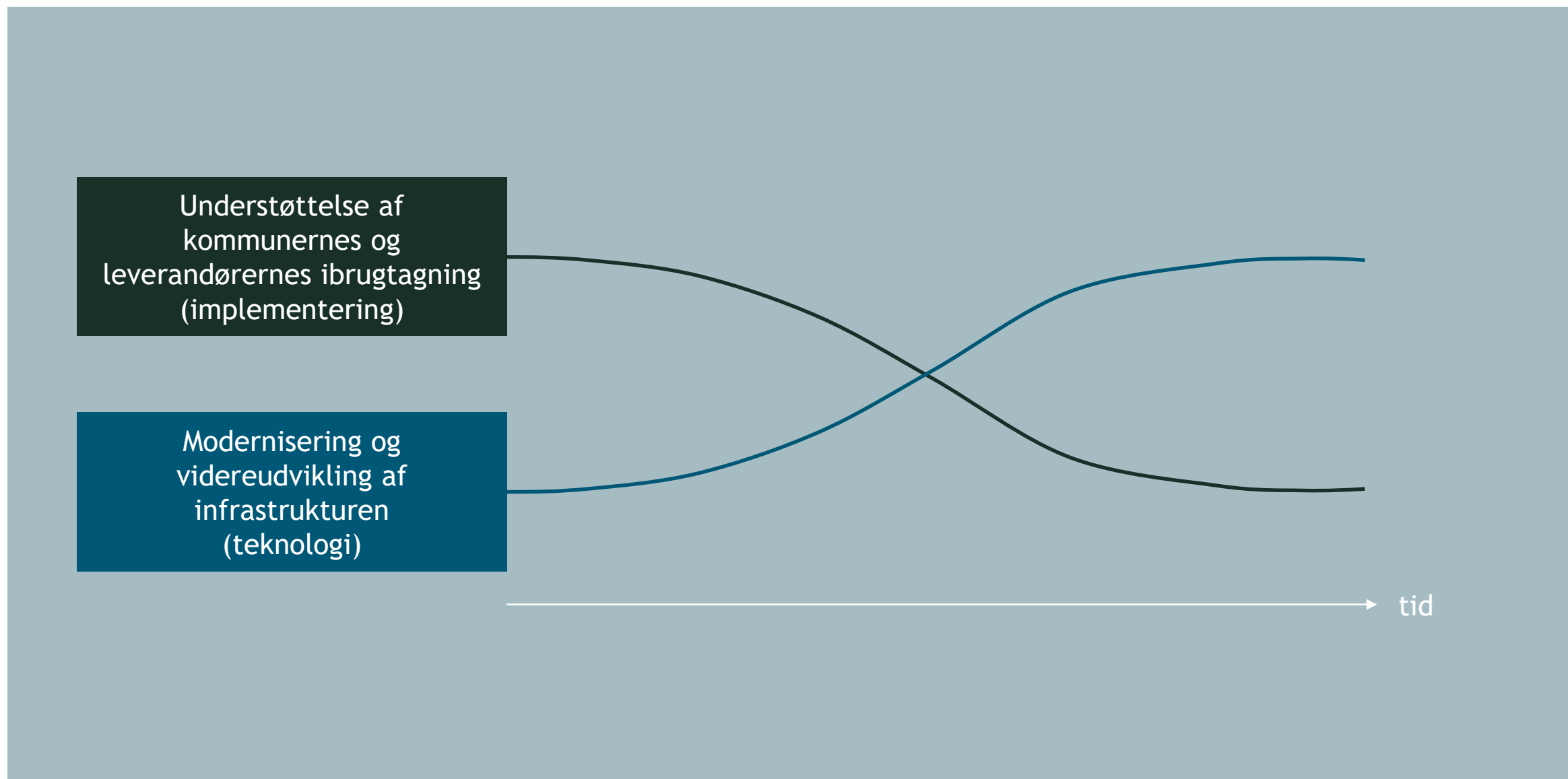
Hvad gør KOMBIT for at sænke barrierer

Digitaliserings-
kataloget

Tilslutnings-
forløb og SKI

Webinar og
arrangementer

Sammenhæng mellem teknologisk løft og støtteydelse



Målbilledet for infrastruktur 2.0 består af fire fokusområder

Sourcing of forretningsmodeller

- Modernisering og teknologisk løft af komponenter
- Flere indekser
- Optimeret kundekontakt og øget grad af selvbetjening
- Opdateret 'sandkasse'- og testmiljø

Teknologi

- Forudsætningskomponenter for tværgående dataanvendelse (samtykke, fuldmagt mv)
- Understøttelse af sensordata og IoT (ustrukturerede data)
- Fokus på datakvalitet og understøttelse af avanceret dataanvendelse (kunstig intelligens, machine learning, data om data)

Støtte og rådgivning

- Anvendelsesrådgivning og tilslutningsstøtte
- Koncept for indkøbsstøtte ifm. infrastrukturanvendelse til kommuner
- Monitorering af anvendelse af infrastrukturen
- Koncept for tilslutningsvurdering og 'roadmap' til kommuner

Økosystem og roller

- Løbende strategisk dialog med kommuner og leverandører samt andre offentlige infrastrukturaktører, herunder open source-aktører, om retning og prioritering
- Transformation til systematisk serviceintegrator og -provider
- Multi-sourcing, fleksible kontrakter, kort udviklingstid, mere flydende leverandørskift

Input til KOMBIT i break-out session

- Hvor ser du gerne, at der investeres i Fælleskommunal infrastruktur?
- Hvad oplever du fungerer bedst i dag?
- Er der områder, hvor du forventer KOMBIT/KL gør mere, end vi gør i dag?

