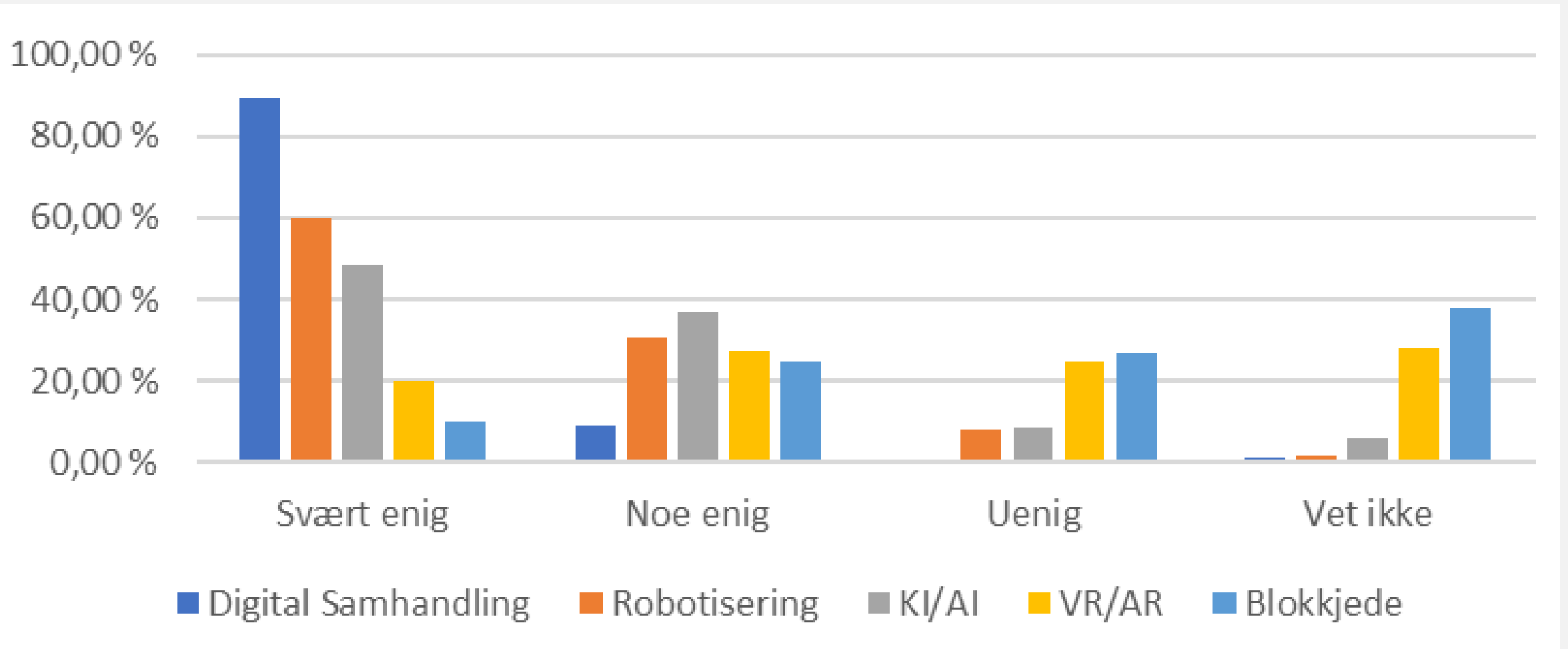




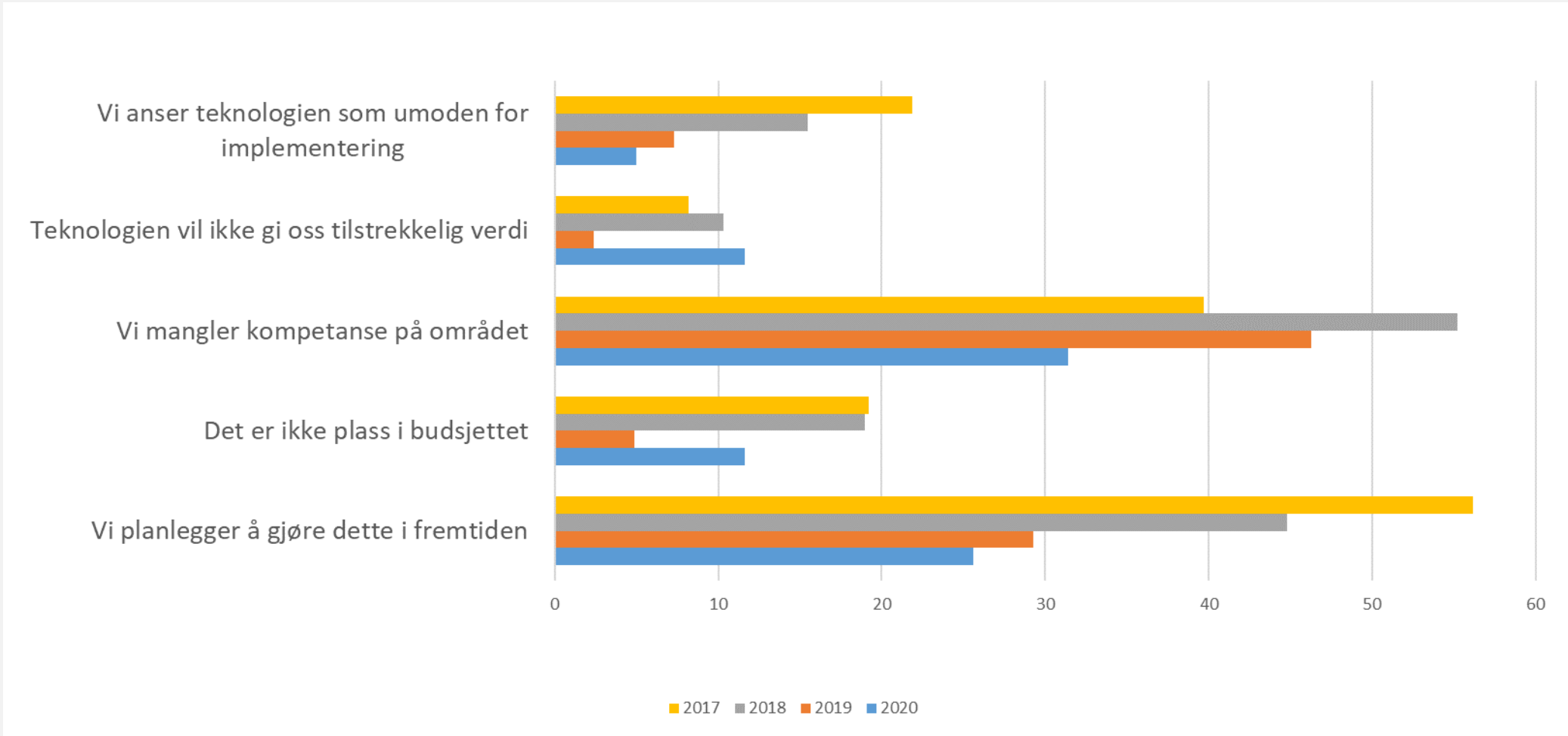
Norsk konferanse for IKT i offentlig sektor

nokios.no/teknologiradar

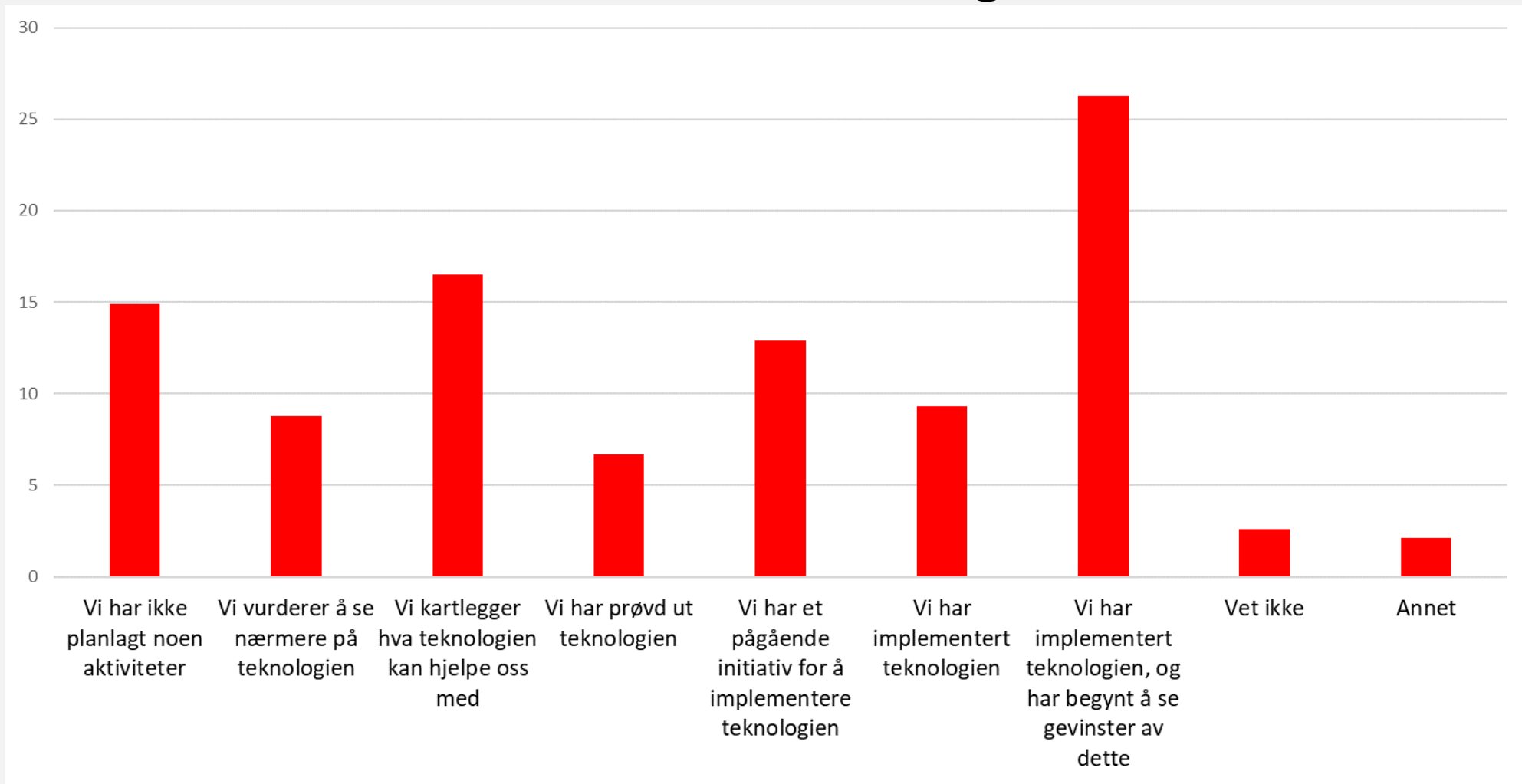
«Jeg ser verdien av å benytte denne teknologien i min virksomhet»



«Grunner til at din virksomhet ikke har implementert kunstig intelligens»



«Hvor langt opplever du at din virksomhet har kommet i bruk av robotisering?»



Svar i %, N=194

Erfaringer med bruk av nye teknologier

1. Digital Samhandling i Tolletaten
2. RPA i Oslo Kommune
3. «Kommune-Kate» i Finland
4. Samarbeidsprosjekt ved bruk av kunstig intelligens – Ahus og Novartis

nokios.no/teknologiradar

NOKIOS' redaksjon 2020

Ellen Wennevold Aas - Accenture

Heidi Furland - Kartverket

John Krogstie - NTNU

Lars Ødegaard - SopraSteria

Lars Erik Antonsen - NAV

Peter Reed – Capgemini

Gjennomføring, analyse og tilrettelegging

Dataforeningen

Dag-Rune Zachariassen

Kjell Tore Næsgaard



- Rune Kristian Søgne, avdelingsdirektør i Tolletatens IT-avdeling
- Årets trender innen bruk av ny teknologi i offentlig sektor
- Tolletatens «digital samhandlingsprosjekt»

RPA i Oslo kommune

Pål Eirik Pettersen



“Kommune-Kate” fra Finland

Møt servicemedarbeideren som har som jobb å bryte ned siloene. Ikke bare mellom en rekke offentlige etater i Finland, men også mellom stat og kommune.

Hun fikk jobben fordi innbyggernes behov for informasjon og hjelp til å manøvrere seg rundt i det kommunale tjenestetilbudet langt oversteg kapasiteten.

Kommune-Kate står på 24/7. I løpet av sekunder ser hun sammenhenger og kobler behov og tjenester på tvers av hele det kommunale økosystemet.

Kommune-Kate – Finlands digitale, silo-nedbrytende og sømløse kommune-medarbeider!

Erfaringer med bruk av nye teknologier

1. Digital Samhandling i Tolletaten
2. RPA i Oslo Kommune
3. «Kommune-Kate» i Finland
4. **Samarbeidsprosjekt ved bruk av kunstig intelligens – Ahus og Novartis**



nokios.no/teknologiradar

NOKIOS' redaksjon 2020

Ellen Wennevold Aas

Heidi Furland

John Krogstie

Peter Reed

Lars Erik Antonsen

Tilrettelegging og analyse

Dag-Rune Zachariassen

Kjell Tore Næsgaard

NOTHOLD

SKRIVE MANUS

+ DREIECK/INNSPILLING
- PLAN

- SKRIVE MANUS

- SKRIVE MANUS

- LAGE INTRO

- LAGE INTRO

- LAGE INTRO

- LAGE INTRO

DREIECK/INNSPILLING 13³⁰ - 15³⁰

13³⁰ - 35 : GÅ INN

13³⁵ - 14⁰⁰ : AHUS/NOVARTIS

14⁰⁰ - 14¹⁵ : OSLO KOM

14¹⁵ - 14³⁰ : TOLL

15⁰⁰ - 15³⁰ : AVSLUTNING

- INTRO

- INN/UT/OVERGANG

- AVSLUTNING

- INN/UT/OVERGANG

- SEPARATE
VIDEOR

1 BOLL



TEK. RADAR - SESSON

- INTRO:

2 - ÅRETS OVERSICHT

3 - TREND

1 - HVA ER TEK. RADAR

4 - OVERGANG

- VIDEO 1 : TOLL

- VIDEO 2 : OSLO KOM

- VIDEO 3 : KUNTA KATI

- VIDEO 4 : AHUS/NOVARTIS

- AVSLUTN.

- FOIL

- VOICE?

- STAND UP?

OSLO KOM

AVSLUTNING

AVSLUTNING

AVSLUTNING

AVSLUTNING

AVSLUTNING

AVSLUTNING

AHUS/NOV
- HAR MANUS
- INTERVJU
- PAK

TOLL

- HAR PPT.
- 1 PAK

OSLO KOM

- HAR PPT
- 1 PAK

KUNTA KATI



Norsk konferanse for IKT i offentlig sektor

nokios.no/teknologiradar