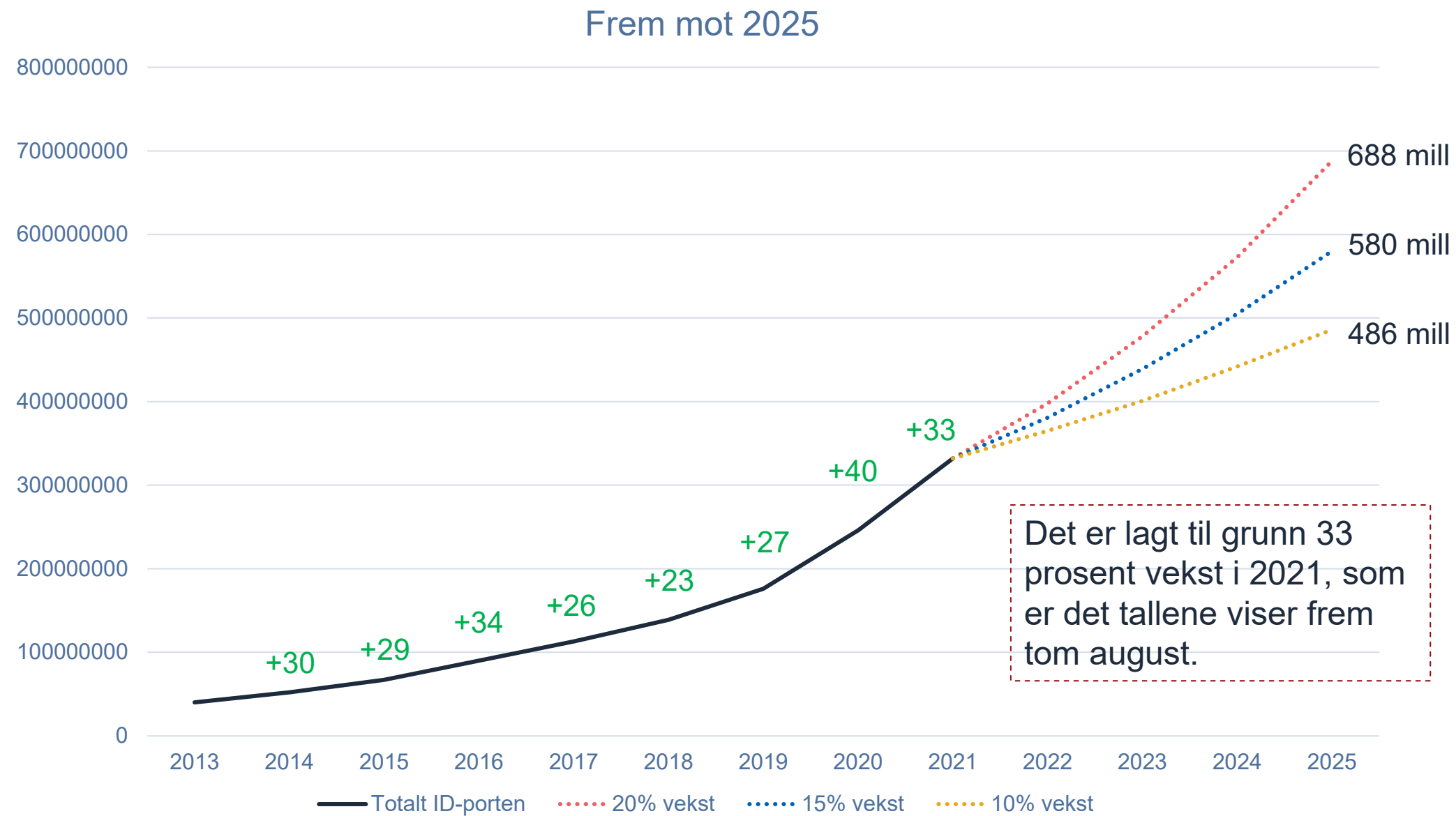


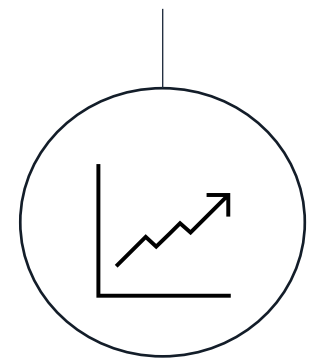
ID-porten 2021

Status og videreutvikling

Sterk trafikkvekst i ID-porten



2020: +30 %
vekst i snitt



Nøkkeltall 2021



ID-porten



ANTALL
TJENESTEEIERE

-
1 100+



ANTALL TJENESTER

-
8 000+



UNIKE BRUKERE

-
4,4 MILL



TRANSAKSJONER

-
300+ MILL*

*Estimat for 2021



ANTALL
TJENESTEEIERE

-
27



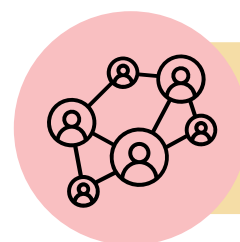
Maskinporten



ANTALL API-
KONSUMENTER

-
CA. 4000

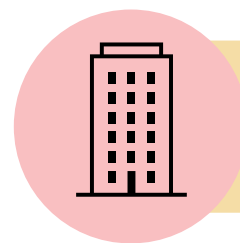
Utviklingen går raskt



Digital identitet er en nøkkel for digitalisering



Mange nye modne teknologier



Rammebetingelsene endrer seg

Hva jobber vi med nå



ID-porten – Ny systemarkitektur og ny teknologi



Ansattporten – Kombinere autentisering og autorisasjon. Pilot i 2021



Connect2Norway – Tilgang til prøvesvar for utenlandske brukere



MinID – Modernisering og ny funksjonalitet



EU eID – Lovforslag fra kommisjonen om revisjon av eIDAS

Ny systemarkitektur for ID-porten

Hva

Teknologiskifte, først for eID-porteføljen, på sikt for alle egenutviklede fellesløsninger

Hvorfor

Sterk trafikkvekst og nye bruksområder

Målet

Utvikling og endring samtidig med stabil drift

Hvordan løser vi dette

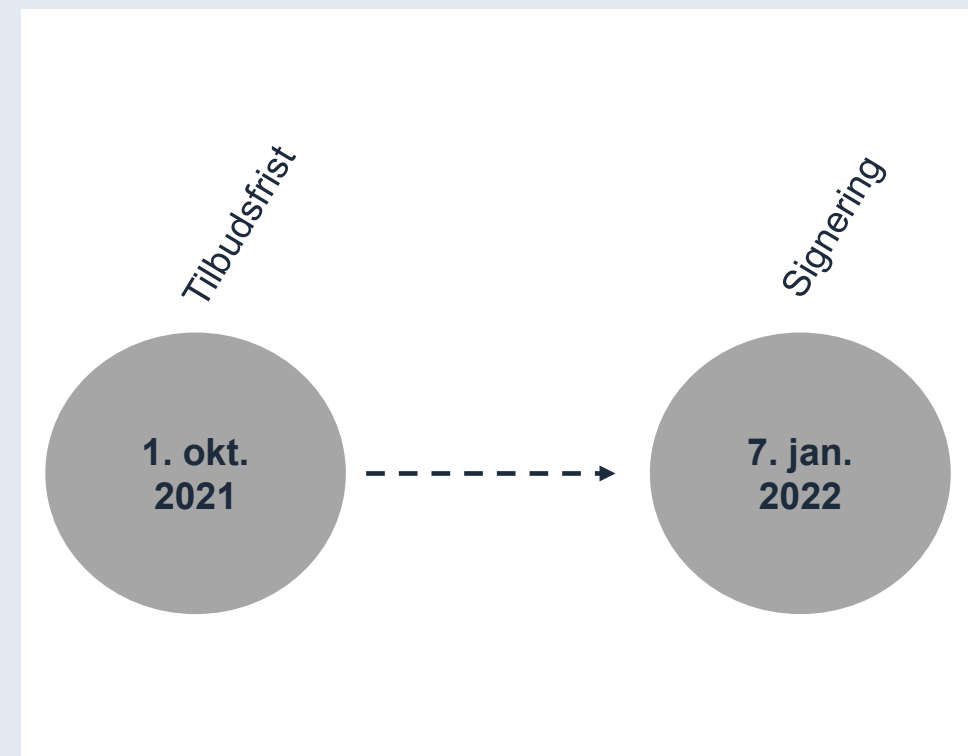
LEVERANSE: OMSKRIVNING

- Omskrive til ny skybasert systemarkitektur
- For eID porteføljen i første omgang, deretter andre produkter



LEVERANSE: NY DRIFTSPARTNER

- Anskaffe ny drift- og kompetansepartner for våre egenutviklede fellesløsninger.



Pilot på Ansattporten

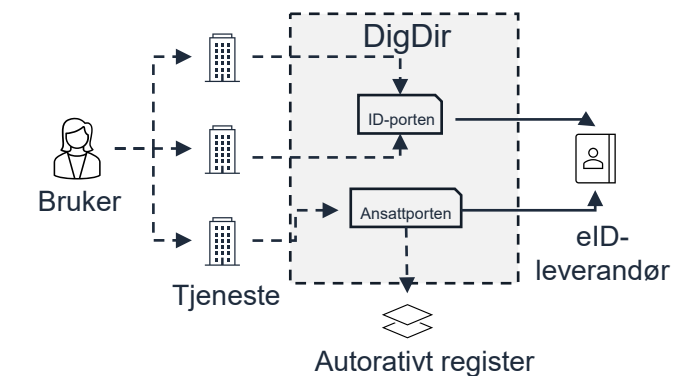
PILOTENE

- Mange virksomheter har meldt interesse
- Digdir har fått med 4 virksomheter for å gjennomføre skarp pilot
- Erfaringene skal brukes for å beslutte videre arbeid



LØSNING

- Ansattporten etableres som egen IDP, men uten single-sign-on (SSO)
- Det lages eget GUI for å skille det visuelt fra ID-porten
- Altinn Autorisasjon er den autorative kilden som benyttes i piloten



September

Oktober

November

Desember

Etablering IDP

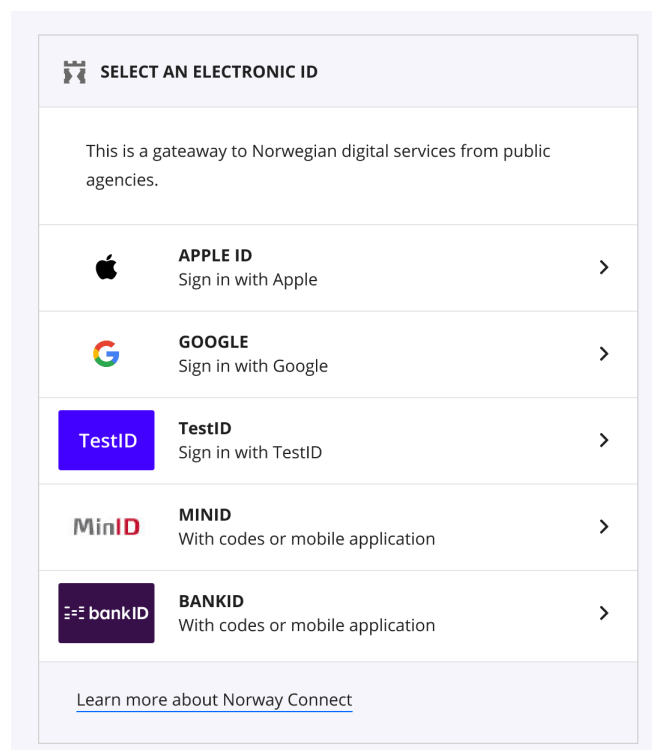
Innlogging uten SSO

RAR-støtte

Organisasjonsvelger

Integrasjon med Altinn

Connect2Norway

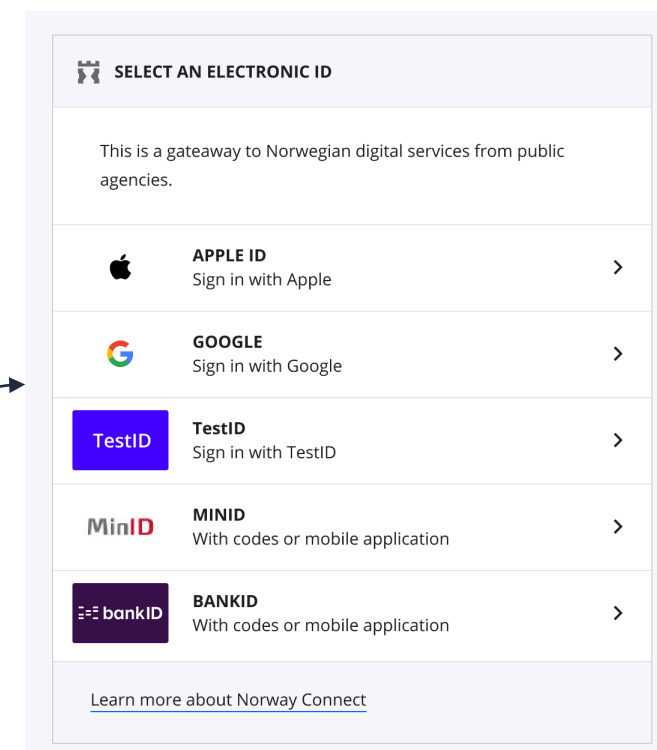


Før innreise

- Registrering i innreiseregisteret
- Innlogging med Connect2Norway
- Bruker Google eller Apple ID for innlogging

Ved ankomst

- Koronatest og karanteneplikt
- Eller fremvisning av gyldig koronasertifikat



Etter innreise

- Sjekk av prøvesvar med Connect2Norway

Muligheter og begrensninger

Brukervennlig

Baserer seg på svært utbredte ID-løsninger som gjør det enkelt for brukeren

Standardisert

Fungerer helt likt som ID-porten, og er dermed enkelt å ta i bruk for virksomhetene

Avgrenset

Frittstående IDP som dermed kan tas i bruk på et avgrenset sett med tjenester

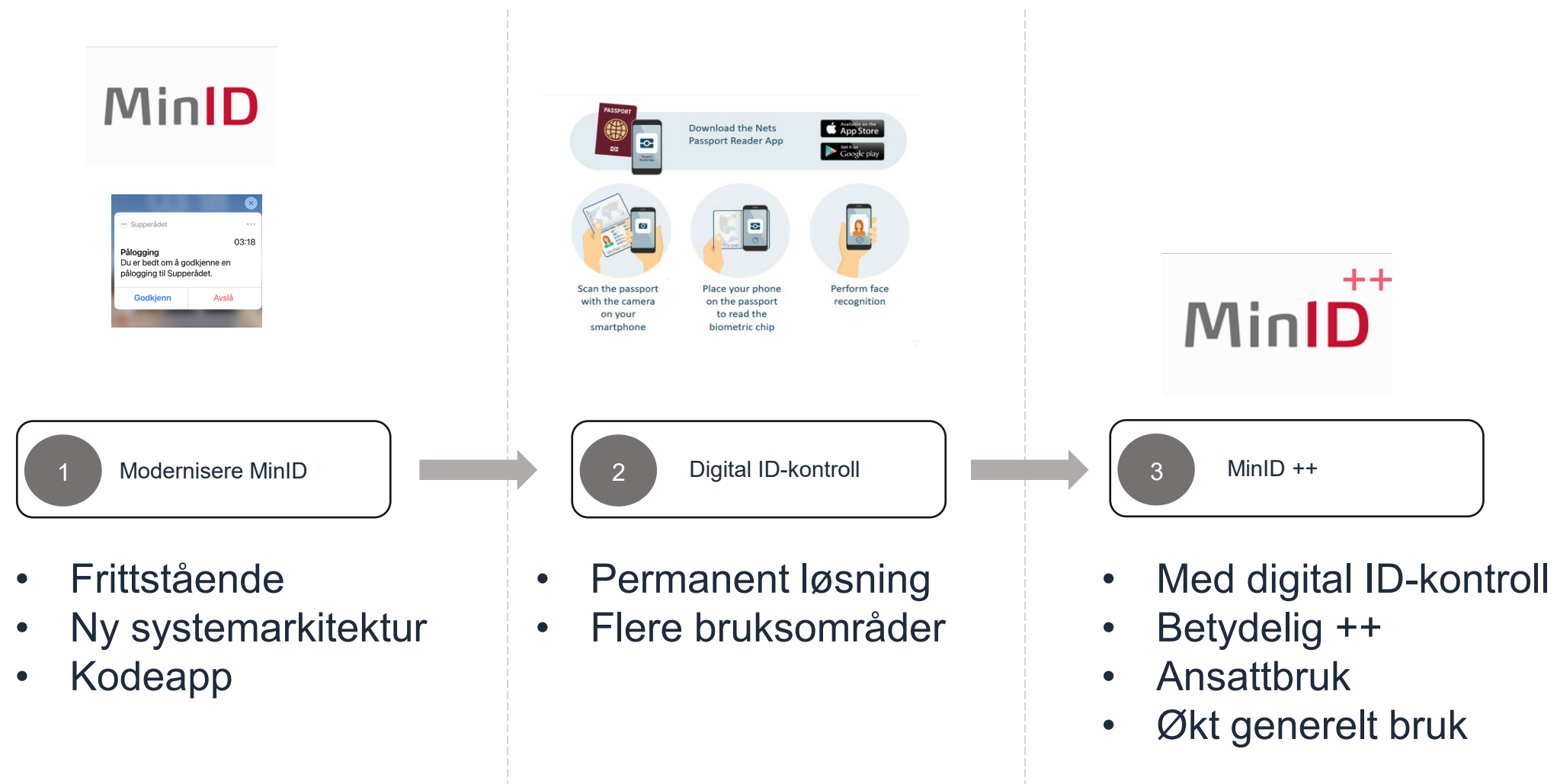
Mangler felles ID

Mangler felles identifikator for at løsningen kan fungere på tvers av offentlig sektor

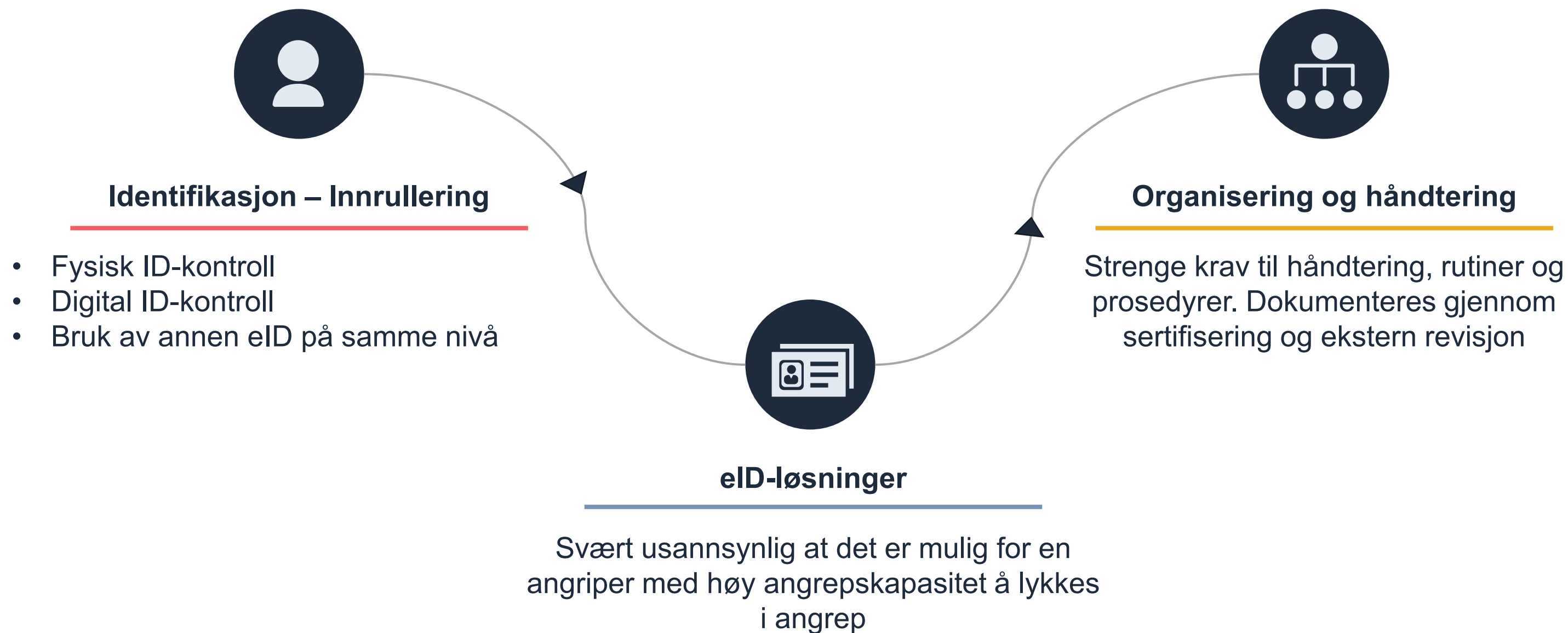
Lavt sikkerhetsnivå

Løsningen gir med dagens eIDer autentisering på lavt sikkerhetsnivå

Modernisering av MinID

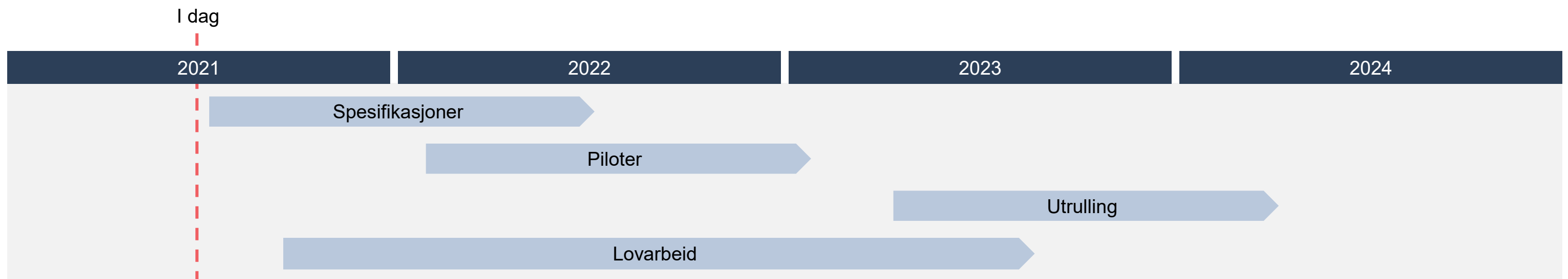
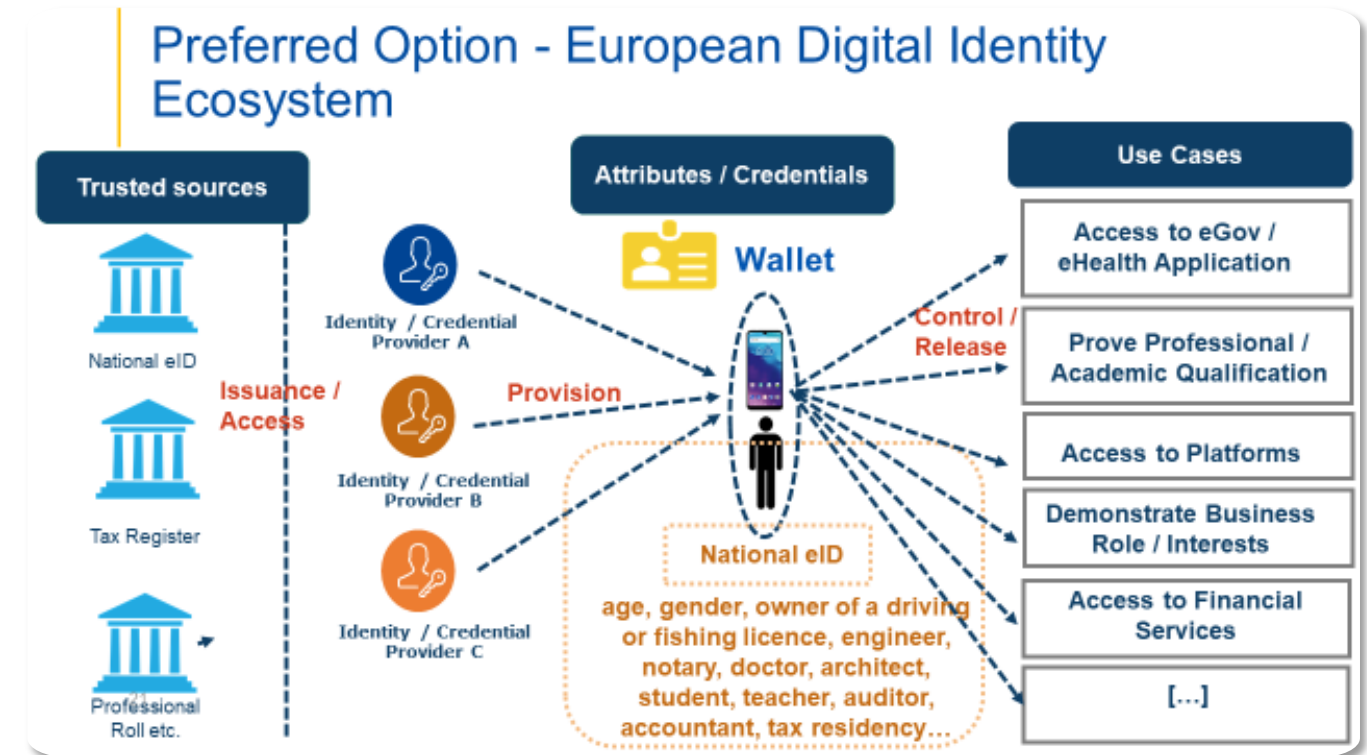


Hva må til for å skape eID på nivå høyt?

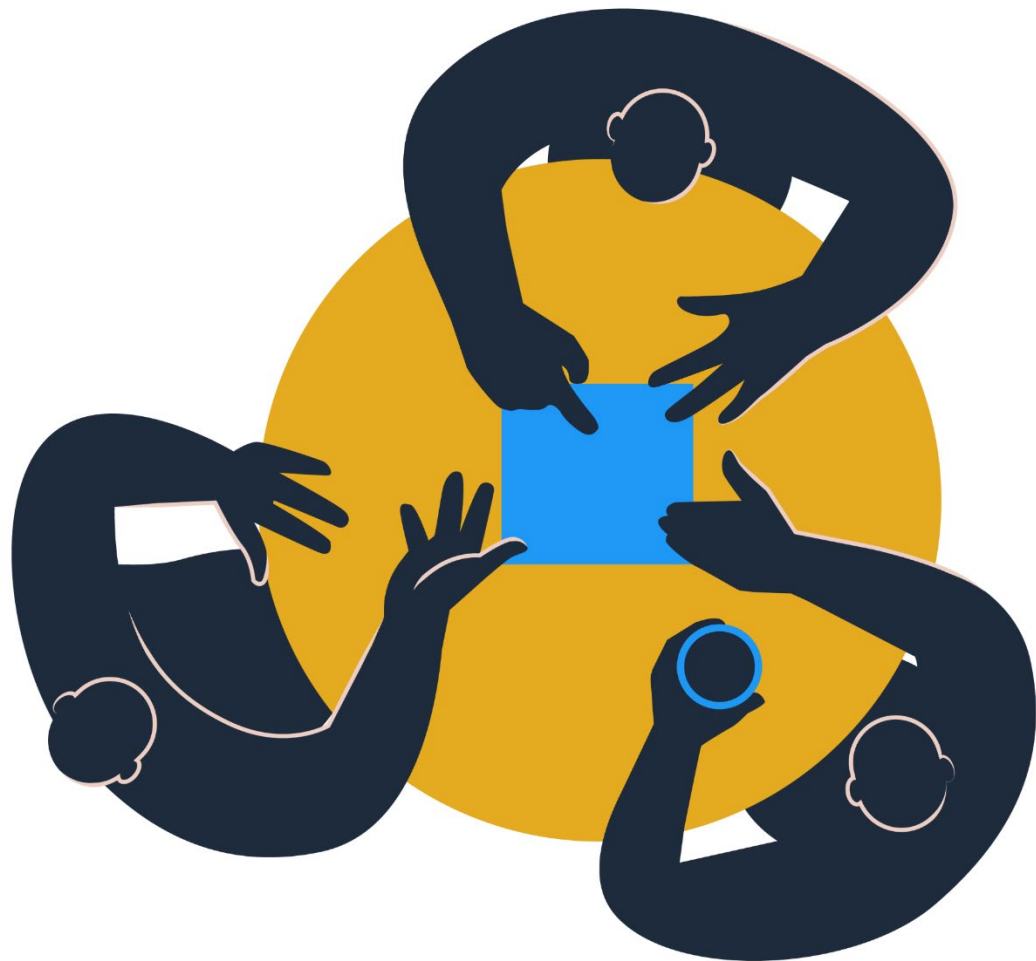




Nye rammebetingelser – eIDAS 2.0

- Harmonisert løsning i alle land
- Harmonisert forretningsmodell
- En digital lommebok-app på telefonen
- Inneholder attesterte attributter
- Tvungen aksept i de fleste sektorer, også bank-finans
- Store plattformer som Amazon, Google, Facebook må akseptere



Hva ønsker vi å oppnå på kort og lengre sikt



-  Levere på mål og behov fra offentlige virksomheter
-  Levere høy nytte så raskt som mulig.
-  Forberede for mulige nye europeiske lovkrav



digdir.no

Digitaliseringsdirektoratet

postmottak@digdir.no

22 45 10 00

Postboks 1382 Vika, 0114 Oslo

Besøksadresser:

Industriveien 1, 8900 Brønnøysund

Skrivarevegen 2, 6863 Leikanger

Grev Wedels Plass 9, 0151 Oslo