

Pedersen, Klaus Vilstrup

Emne: VS: Prosjekt Informasjonsutveksling - eOppslag - eNotifikasjon
Plassering: Møterom Virtielt 03; Møterom Oslo m/Video 5001 Dronningen (30 pers)

Start: ons. 13.06.2018 12:00
Slutt: ons. 13.06.2018 15:00
Vis tid som: Foreløpig

Regelmessighet: (ingen)

Møtestatus: Ikke svart ennå

Arrangør: Pedersen, Klaus Vilstrup

-----Opprinnelig avtale-----

Fra: Pedersen, Klaus Vilstrup

Sendt: fredag 20. april 2018 13:03

Til: Pedersen, Klaus Vilstrup; Furmyr, Anne Lise; Nygren, Erik; Heier, Ståle; Syrstad, Øyvind; Stav, Kristoffer; Jendal, Håkon; Staff, Eivind; Rune Wiik; Martin.Raczkowski@politiet.no; Anders Nordin; andreas.solberg@uninett.no; vidar.holmane@brreg.no; david.norheim@brreg.no; Dørmænen, Stig Bjarne; Skagemo, Steinar; geir.olsen@brreg.no; Morten Gresby; trond.gjersetth@brreg.no; jan.simonsen@brreg.no; Hagen, Erik; Gundersen, Svanhild; Binningsbø, Jørgen; Kjørlaus, Rune; Fardal, Frank; Alvik, Tor; Ramung, Sindre B.; Rolf Rander Næss

Kopi: Jan Åge Eriksen; Syrstad, Øyvind; Holmane, Vidar

Emne: Prosjekt Informasjonsutveksling - eOppslag - eNotifikasjon

Når: onsdag 13. juni 2018 12:00-15:00 (UTC+01:00) Amsterdam, Berlin, Bern, Oslo, Roma, Wien.

Hvor: Møterom Virtielt 03; Møterom Oslo m/Video 5001 Dronningen (30 pers)

Møterom Virtielt	SIP=Skype	Web-leser tilgang
3	vrom03@vrom.difi.no	https://wb1.seevia.me/index.html?id=105468019

Hei.

Har justeret på agendaen og indlagt de issues, som Håkon påpeger, ind under punkterene:

Agenda:

- Opsamling på Sikkerhet:
 - o Scope
 - Rolf har sendt underlag (24.05.2018) som kan bidra til å klargjøre forskjellige roller i bruk av tjenester
 - Håkon sendte over case på Forsikringsselskap som benytter spørre tjenester mot NAV (30.05.2018)
 - Hva overlades til løsningsarkitekterne
 - o Konfidensialitet
 - Sertifikater - Sertifikattjeneste/BCP (Se mail diskusjon)
 - o Integritet
 - o Autensitet
 - Øyvind har sendt underlag (25.05.2018) som argumenterer godt for hvorfor vi trenger en aktør som håndterer autentisering av virksomheter på vegne av resten av fellesskapet (les ID-Porten)

- Håkon startet tråd på om man trenger noe mer sikring utover autentisering med virksomhetssertifikat
- Jørgen Solberg (NAV) sendte i dag en kommentar om at inntil den nye standarden for OAuth2 er på plass, så mener NAV at man bør bruke mønsteret fra server-server fra Difi i dag, server-til-server autorisasjon av API'er basert på RFC7523 JSON Web Token (JWT) Profile for OAuth 2.0 Client Authentication and Authorization Grants, <https://tools.ietf.org/html/rfc7523>, + at man bruker meta-data endepunktene for OIDC provideren implementert etter OAuth 2.0 Authorization Server Metadata (bygget på OIDC Discovery), <https://tools.ietf.org/html/draft-ietf-oauth-discovery-06>, for å kunne bruke jwks med mer.

- Neste møte

Mål

- Får definert scope for den sikkerhet Vi har snakket om (generisk scenario)
- Får definert Solution Architecture Template og underliggende Architectural Building Blocks
- Får assosiert Solution Building Blocks
- Får lavet en list over eventuelle utestående issues