2018-02-28 møtenotater

Dato

28.feb.2018

Deltakere

- Søreide, Arve
- Jendal, Håkon
- Furmyr, Anne Lise
- Græsby, Morten
- Pedersen, Klaus Vilstrup

Målsetning eller formål med møte

- Velkommen
- Opplegg fra Nav: Håkon
- Diskusjon
- Opplegg fra BRREG?
- Diskusjon
- Identifisering av kjerneområder og strukturering
- "Approach"
- Plan
 - Neste møte: Tid og formål
 - Aktiviteter

Diskusjonstema

Tid	Punkt	Ansvarlig	Kommetar
	Innledning	Klaus	 Fremleggelse av agenda (incl. opsamling og issues), 180228 - Referansearkitekturer informasjonsutveksling.pptx Presisering av utgangspunkt for alle referansearkitekturer: Behov!

Innlegg fra NAV	Håkon	Nav i plattformøkonomiens tidsalder
		Endringstakten øker - øker vår endringstakt? For en plattformaktør handler det om å orkestrere - ikke kontrollere - ressurser Det offentlige må også legge til rette for effektiv leveranse av tjenester Presentasjon av Torbjørn Larsen på Software 2018, 0905 Digital Transformasjon - NAV i plattformøkonomiens tidsalder.pdf Nav må forvalte og foredle data utvikle et "platform mindset" Nav har organisert utviklingen i små team redusert fokus på bruk av (interne og eksterne) felleskomponenter Erik: dele presentasjon
		Nav om deling av data Her blir det for mye å trekke ut, henviser til Jendal, Håkon sin presentasjon, 2018.02.28 Deling av data.pptx Morten: viktig å skille design- og runtime behov og løsninger Hver virksomhet må ha kontroll på sine data (og bruk av data om personer) (ref. forsikringsselskapscaset)
		Hendelsesbasert arkitektur skal en kunne reagere på hendelser, må en ha lov til å se på data "men hva betyr å "se på" data? inkluderer også dette at et system vurdrer og kaster hendelser

Målbildearkitektur	Anne-Lise	Målblidearkitektur for deling av data
		Hvordan samarbeider Skattetaten med partnere fremover? Fokus på datadeling - det er der vi er på modenhetstrappen Felles datakatalog og API-katalogen vil inngå i denne Skatt leverer ut data slik de er lagret, en tilpasser ikke egne uttrekk for å forenkle for konsumentene Utfordringer: det tar tid å få alle partnere over i rett "spor" Behov; bør være en felles off. standard på hvordan RESTapi skal implementeres Lærdommer: håndtere mange en-til-en integrasjoner (logging, sporing) som kunne vært skilt ut som en felleskomponent Behov for å tenke litt felles om test (testdata, testmiljø etc) Ser på API-management verktøy og hva det er behov her HER bør det i alle fall være mulighet å samarbeide på tvers. Andre behov: sakshåndtering - innkommende feil, tilbakemeldinger etcog selvsagt sky
Altinns nye tjenesteplattform med API	Morten	Morten presenterte fra Altinns produktstrategi - planer for tjenester 3.0 Autorisasjon Bruk de delene du vil" APler som utvikles i Altinns tjenesteutviklingsplattform kan være gjenbrukbare (der alle vil kunne hente data) eller ikke (der det er særskilt hjemling, f.eks)
Til neste møte	Klaus	Hvordan legge opp neste møte jobbe med Håkons tegning - konkretisere både i figurer og tekst Morten: kanskje granulere eOppslag (ikke bare lese, men kanskje også andre metoder) Klaus sender ut forslag til kommende møter - ons. 21. mars om formiddagen blir første

Oppfølgingspunkt