

Prosjektnavn:	Felles IAM
Ansvarlig virksomhet:	Uninett AS
Prosjekteier:	Hildegunn Vada
Prosjektleder:	Kjell J Sivertsen
Rapportdato	15.02.2021

	Forrige	Nå	Trend
Fremdrift	Yellow	Yellow	Yellow
Økonomi	Green	Green	Yellow
Ressurser	Yellow	Green	Green
Kvalitet	Yellow	Yellow	Yellow
Avhengigheter	Green	Green	Green
Risiko	Yellow	Yellow	Green

Oppsummering

Schrems II-dommen har gitt en replanlegging av hele implementeringsløpet. Ny Go-Live dato er satt til 1/6/21, som følge av omlegging fra Amazon-datasenter (AWS) til datasenter ved UiB. Første leveranse av kode er levert og installert på «On-premise» anlegget hos UiB. Det har vært noen feil i koden som står for lasting av de initielle data som har gjort at testing av levert funksjonalitet er blitt hindret. Det er også noen utfordringer med tilgjengeligheten til FS API'et. Den Agil tilnærming for å realisere en granulert tilgangsstyring er lovende, men det er ikke mottatt noe konkret løsning på dette ennå. Uninett har tatt frem Account Claim funksjonalitet som inneholder integrasjonen med ID-Porten. Det nødvendige API'et til IAM-løsningen (RI) er ikke levert av IAM-leverandøren (IA) ennå.

Aktiviteter Utført	Positivt	Bekymringer	Neste Periode
<ul style="list-style-type: none"> Første Sprint med kode for lasting av student data er mottatt. En Utrullingsstrategi er tatt fram, og legges fram for STG 17/2. HiMolde og OsloMet har bekreftet at de ønsker å være de neste institusjonene ut. Leverandøren har invitert til møte for å diskutere hvordan produktet må/skal utvikles for å understøtte de behov som sektoren har til granulert tilgangskontroll. 	<ul style="list-style-type: none"> Vi er inne i leveransefasen, og vi har mottatt første Sprint. Meget godt samarbeid mellom hovedprosjekt og UiB piloten. Det kjøres gode Executive møter med leverandøren hver 14 dag. Ting begynner på falle på plass når det gjelder Risikobildet og Leverandørens ressurspådrag. 	<ul style="list-style-type: none"> Vi har erfart at RI produktet ikke har innbygd en av de funksjonene som norsk UH sektor trenger: Granulert tilgangsstyring. Dette kan realiseres i løsningen ved kode, men det er en forventning at IAM-leverandøren utvider IAM-løsningen med denne funksjonaliteten. Det virker som at IAM-leverandøren tar dette på alvor nå. Ny fremleggelse av forslag til hvordan de vil løse dette kommer i morgen. 	<ul style="list-style-type: none"> Vi er nå inne i utviklings/leveranse/test fasen hvor leveransene vil komme sprintvis hver uke. Neste leveranse kommer på f.k. Torsdag. Viktig at feil som er funnet ifbm lasting av initielle data blir rettet raskt. Merk: Som varslet så vil ikke IA få tilgang til produksjonsdata uten at de er sammen med repr. fra UiB/Uninett iom. de er underlagt FISA sec 702.

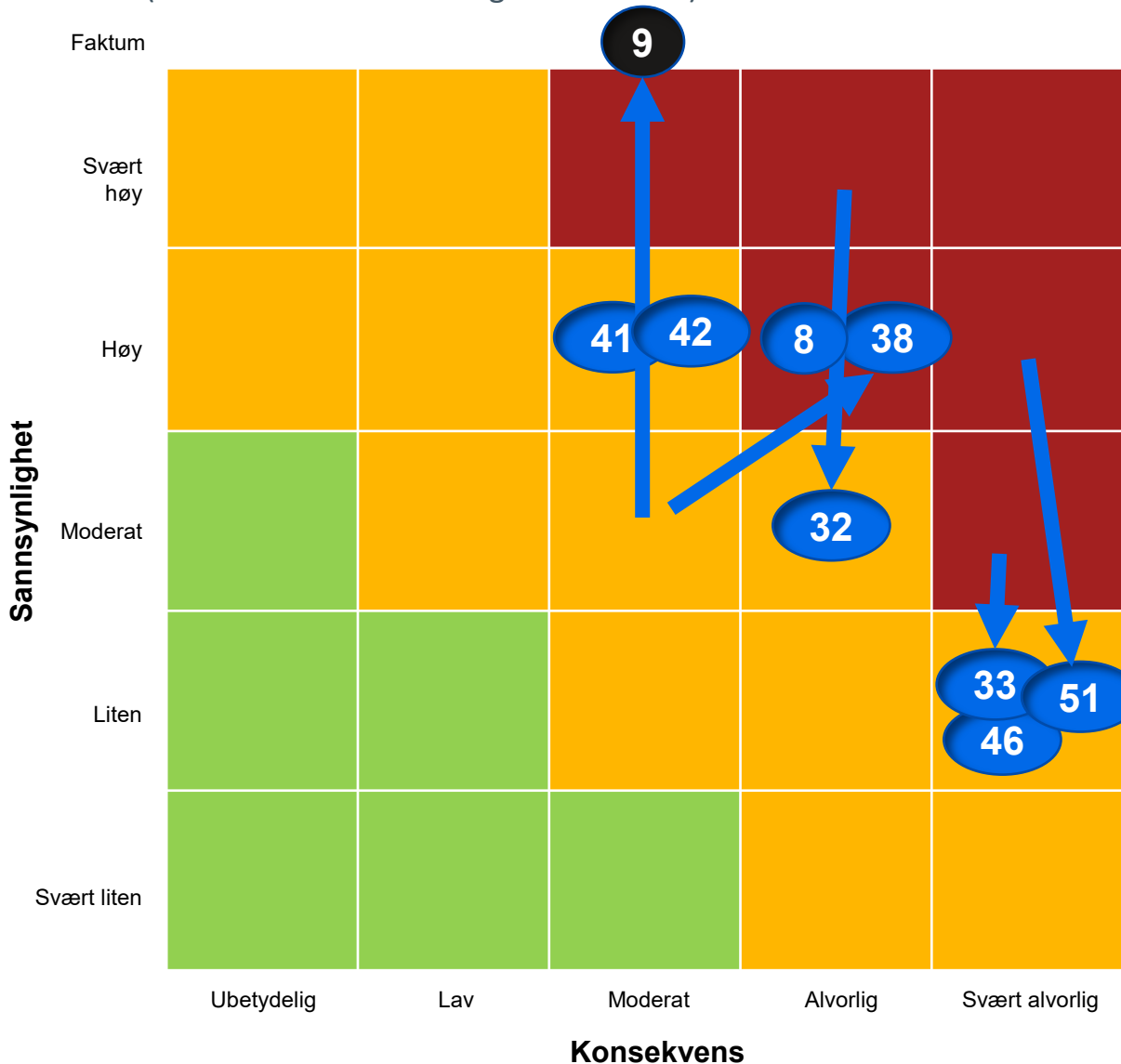
“Felles IAM´s” avhengigheter til andre:

UiB piloten	UNIT	Sektoren generelt
<ul style="list-style-type: none">• UiBs miljø er rammen for 1. generasjon av “Felles IAM”. Dette betyr at alle systemer og miljøer hos UiB er av stor betydning for både hva som realiseres og hvordan det blir realisert.• BOTT, IntArk, MDM	<ul style="list-style-type: none">• Felles IAM er avhengig av at UNIT bidrar til at det kommer en forskrifts-/lovendringer som tillater lagring av UH-ID´er etter at studenter er ferdige med sine studie for å kunne understøtte ønsket om å understøtte «Livslanglæring» <p><i>Det virker ikke å komme en forskrifts-/ lovendring som understøtter Livslanglæring ila. våren</i></p>	<ul style="list-style-type: none">• Fellesløsninger i sektoren: DFØ SAP ØL, FS, ORGREG*, Humio, Cristin, ...• Andre løsninger som viser seg å være bredt anvendt i sektoren, men som kanskje ikke anvendes 100% likt: SAP, PAGA, ... <p><i>*) OrgReg har tilkommet som en bieffekt av SAP ØL</i></p>



Risikovurdering

(Risikobildet med endringer fra Jan '21)



#	Risikoelementer	Tiltak
9 Økt	Manglende masterdatakilder, dårlig datakvalitet. OrgReg er kommet opp som et "nytt" kildedatasystem.	Lederinfo og mobilnr mangler i SAP – Dette er tatt opp med BOTT da det er en BOTT policy, men det må på plass for å kunne varsles ved account claim.
8	Manglende avgrensning av prosjektet, undervurderer kompleksiteten i prosjektet. Del 1: Ifbm utviklingen av løsningen Del 2: Forskjellene mellom institusjonene er for store	Tydelig og avgrenset scope for pilot, tydelig og avgrenset scope for fellesintegrasjoner og -prosesser. Identifisere hvilke beslutninger prosjektet trenger og bringe disse til riktige beslutningstakere. God dialog med leverandøren.
38 Økt	RI produktet møter ikke de krav som Uninett/UiB har	Gode tester må både adressere det funksjonelle og sikkerhetsmessige.
51 Red	Nødvendig RI produktutvikling lar seg ikke utvilke / realisere innen Pilotfasen hos UiB er over.	Sørge for at IA tar initiativ til et møte med Produktteamet som bekrefter fremdrift på dette. Saken er løftet til Exec-møtet, men risikoen består.
33 Red	Leverandøren virker å ha lite ressurser	Saken har vært løfte til Exec-møtet og vi har sett en bedring.
46	Det kommer signaler om at FS-API'et ikke har den kvalitet og ytelse som er forventet	FS integrasjonen kjøres først av Kildesystemene 1) Sette opp en ytelses test så raskt som mulig 2) Vi initierer møte med UNIT (Gjennomført) 3) Sette opp en Sync db
41	Målsystemenes grensesnitt har mangler som medfører forsinkelse i hovedprosjektet	Konfigurasjonsstyring og bedre kartlegging i forkant av nye institusjoner.
42	Manglende konfigurasjonsstyring kan lede til at løsningen mister sin standardisering	Konfigurasjonsplan / generasjonstankegang /generation management plan. Bruke GitLab med gode rutiner Connect-koden skal være lett flyttbar mellom institusjonene.
32 Red	Kulturforskjeller mellom USA og Norge (I undervisnings-sektoren og business wise) (Konsensus, privacy, ...)	Dette er der hele tiden, men kan være svært alvorlig dersom man ikke lykkes med å danne en felles plattform. Lage en beslutningslogg i Smartsheet (Gjort)

De øvrige risikoene har lavere risikoverdier

Forklaring:

Ny – En Ny risiko som er identifisert siden forrige rapportering

Økt/Red – En risiko som er endret siden forrige rapportering

