

Prosjektnavn:	Datadeling i høyere utdanning og forskning
Ansvarlig virksomhet:	Unit
Prosjekteier:	Lars Hatlehol
Prosjektleder:	Finn Filip Finborud
Rapportdato	26.02.2021

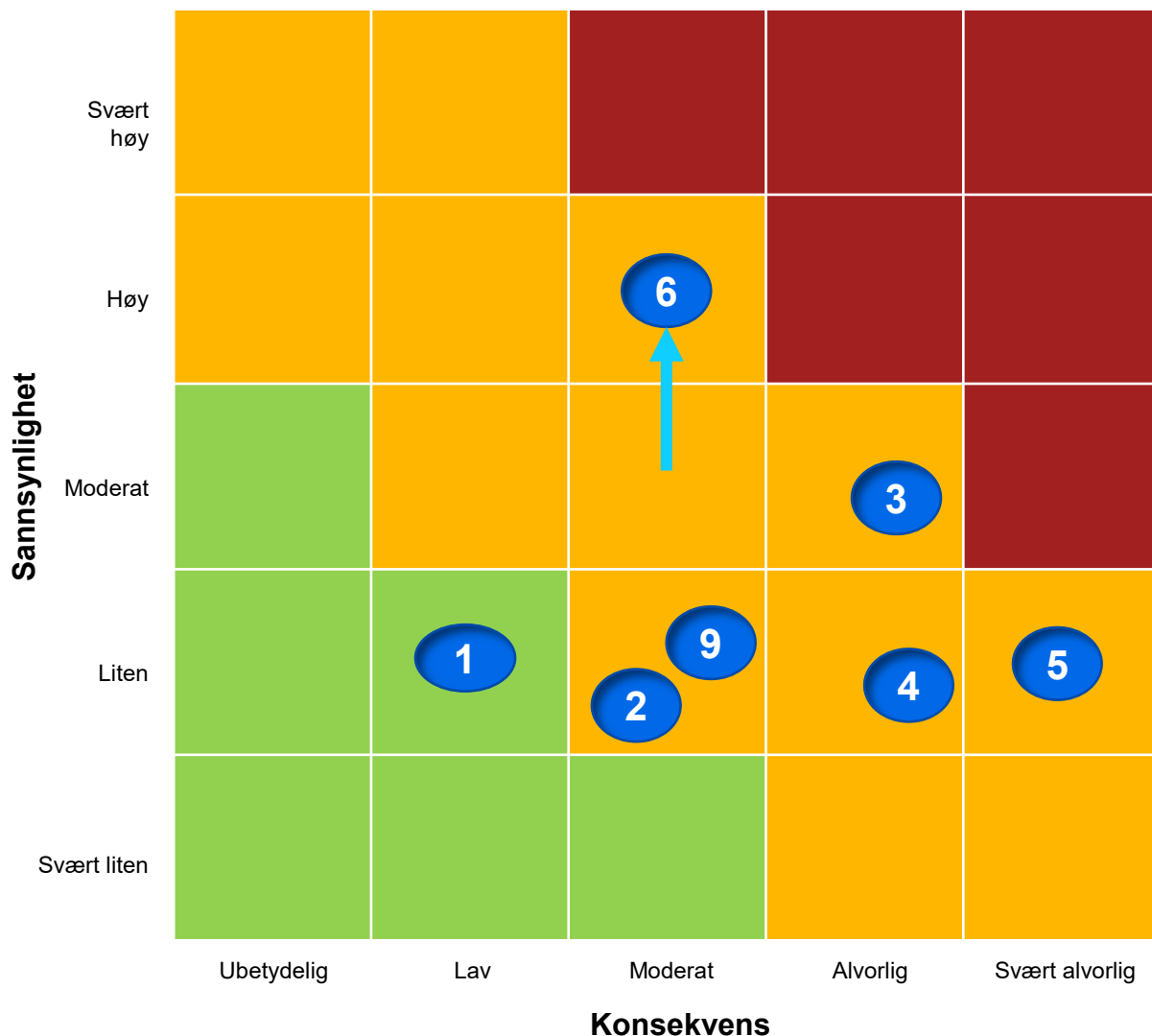
	Forrige	Nå	Trend
Fremdrift			
Økonomi			
Ressurser			
Kvalitet			
Avhengigheter			
Risiko			

Oppsummering

- Det er brukbar fremdrift i alle arbeidsgruppene, med unntak av APIM-gruppa, der leveranseansvarlig har vært nødt til å prioritere KUDAF-prosjektet.
- Vi forventer å ha et første utkast til referansearkitekturdokument klart i uke 9. Det vil da omfatte referansearkitektur for API-management og publisering av hendelser, retningslinjer for API-design samt roller og ansvar for informasjonsforvaltning.
- Innføringsarbeidet er godt i gang. Oppstartsmøtet med sektoren ble gjennomført 11. februar, og dialogen med sektoren om planlegging av innføringen er godt i gang.
- Prosjektgruppen preges stadig av både leveranseansvarlige og prosjektdeltakere med små prosenter tilgjengelig til prosjektet. Det øker overheaden og risikoen for koordineringsproblemer.
- Noen av leveransene utarbeides i samarbeid med KuDaF-prosjektet, der samme personer deltar i begge prosjekter.

Aktiviteter utført	Positivt	Bekymringer	Neste periode
	<ul style="list-style-type: none"> • Gjennomført oppstartsmøte med institusjoner i sektoren for innføring av IntArk. 	<ul style="list-style-type: none"> • Leder for APIM-gruppa har for liten tid til å fasilitere arbeidet med løsningsarkitekturen og forberede beslutningsgrunnlag til Fagutvalg IMD. • Det har vist seg utfordrende å beskrive hva IntArk er, og tydeliggjøre omfanget for rammeverket. Det må jobbes mer med dette før brukerdokumentasjonen og tjenestebeskrivelsen kan fullføres. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ferdigstille et førsteutkast til referansearkitektur, og starte kvalitetssikring. • Starte å jobbe med design av løsningsarkitektur for v2. • Fortsette planlegging av innføringen, inkl. identifisere pilot. • Jobbe videre med brukerdokumentasjon. • Jobbe videre med forslag til forvaltningsregime. • Avklare deltakelse i innovasjonssamarbeidet.

Risikovurdering



	Risikoelementer	Tiltak
6	Flere prosjektmedlemmer har for liten tid til prosjektet, som hindrer fremdrift.	<ul style="list-style-type: none"> Overvåke ressursituasjonen, og eskalere ved manglende bidrag. Få tak i en ny ansvarlig for APIM-gruppa.
3	Manglende ressurser til begrepsharmonisering og fremdrift i BOTT:MDM-prosjektet.	Samarbeide med KuDaF-prosjektet, HVL og BOTT:MDM-prosjektet om retningslinjer og rutiner.
5	Manglende forpliktelse i sektoren for å ta i bruk IntArk kan være til hinder for at IntArk blir tatt i bruk og gevinster realisert.	Prosjektet tar ansvar for utrulling av IntArk til sektoren og kobler det med andre fellesprosjekter som forutsetter IntArk.
9	Det tar lang tid å få gjennomført pilotutrulling og innføringen i sektoren, særlig i BOTTene, går langt utover 2021.	<ul style="list-style-type: none"> Planlegge innføringen i sektoren sammen med institusjonene og de andre innføringsprosjektene (IAM, o.l.) Så raskt som mulig starte å sondere etter en pilotinstitusjon.
4	Løsningsdesignet fra API-management gruppa kan medføre vesentlige endringer i IntArk, som kan medføre behov for endringer i eksisterende integrasjoner.	Tilstrebe en overgangsarkitektur som unngår dette inntil målarkeitekturen er klar for innføring.
2	APIer mot sentrale tjenester i sektoren er for generelle og lite use case sentriske og kostnadsdrivende mht. å lage rollebaserte tjenester.	Prosjektet vil inkludere prinsipper for god API-design i leveransene.
1	Utfordringer med å integrere UH: IntArk med nasjonale felleskomponenter for autentisering og autorisering.	Prosjektet har en egen arbeidsgruppe som jobber med dette, og som samarbeider godt med DigDir om utfordringer i grensesnittet.

