

Referat – Styringsgruppe – Cris/NVA-prosjektet 21. mars 2024-godkjent 25 apr 24		
Møte	2/2024	
Dato	21.03.2024	
Tid	08.00-10.00	
Sted	Teams	
<i>Deltok på hele møtet</i>	Johannes Falk Paulsen (UiO)	Herman Strøm (UHR-F/USN)
	Trude Eikebrokk (FFA/Sintef)	Karin C Rydving (UiB)
	Kari-Anne Kristensen (NFR)	Vigdis Namtvedt Kvalheim (Sikt/Div. dir.)
<i>Deltok på sak 08, 09 og innledende del av sak 10</i>	Frode Arntsen (Sikt/Prosjekteier)	Terje Hellesvik (Sikt/Prosjektleder)
	Bernt Skjemstad (Sikt/Innføringsleder)	Jan Erik Garshol (Sikt/Produkteier)
	Teresa Dalen Herland (Sikt/Testrådgiver)	
<i>Deltok på sak 08, 09 og innledende del av sak 10</i>	<i>Irene Eikeffjord (ekstern testgruppe)</i>	<i>Tormod Strømme (ekstern testgruppe)</i>

Sak	Tema	Sakstype
08-24	Godkjenning av innkalling og dagsorden	B
	Dagsorden var vedlagt innkalling til møtet. Ingen saker til eventuelt. Vedtak: <i>Innkalling og dagsorden godkjent.</i>	
09-24	Praktisk gjennomgang av en del kjernefunksjonalitet med medlemmer fra testgruppen	O
	<i>Tidslinje med tilhørende beslutningspunkter var vedlagt innkallingen, som underlag til presentasjon av status.</i> Prosjektleder (PL) presenterte status, med vekt på siste gjennomførte sprint, der det også ble orientert om en liten forsinkelse på siste funksjonelle leveranse, som ikke vil ha betydning for helheten i overordnet tidsplan. PL presiserte forskjellen på «ferdig utviklet» og «ferdig testet» i den visuelle framstillingen. Det ble orientert om at spesifikk testing på siste leveranse vil foregå i uken etter påsken. PL demonstrerte NVA med hovedfokus på søkefunksjonalitet, spesielt fasetter og felter. Etter den tilbakemeldingen som ble gitt fra testgruppen i november 2023 har det vært en løpende dialog mellom Sikt og testgruppen rundt søk. Det er gjort omfattende forbedringer og utvidelser av søk og søkemuligheter i form av avansert søk, og det foreligger nå ingen tilbakemeldinger om behov for ytterligere utvidelser av funksjonalitet på dette området. Det er imidlertid fortsatt behov for enkelte justeringer av hvordan søket fungerer. Funksjonalitet for organisasjonsstruktur ble demonstrert, etterfulgt av en diskusjon om hvordan dette best presenteres og brukes i tjenesten. Her fremkommer det ulike syn på hvordan dette bør presenteres, og prosjektet presiserte at man tilstreber en implementasjon som favner bredt og synliggjør stedstrukturens nivåer i tråd med brukernes behov. (Denne funksjonaliteten er i ettertid videreutviklet, dels basert på innspill og presentert for testgruppen).	

	<p>Representantene fra den utvidede eksterne testgruppen presenterte sin rapport med eksempler og synspunkter på situasjonen rundt testing.</p> <p>Flere av innspillene omhandler ønsker om forbedret funksjonalitet mens andre omhandler konkrete feil.</p> <p>Prosjektleder kommenterte på de enkelte punktene, hvor noe av det som ble presentert er løst og tilgjengelig i testmiljøet. PL viser også til at eksemplene framhever og tydeliggjør hva som faktisk er feil, og hva som er ulike måter å tenke på – valg av implementasjon/løsning. Det tydeliggjøres at søkefunksjonalitet i dagens institusjonelle vitenarkiv og Cristin delvis er forskjellig i de to applikasjonene. Den eksterne testgruppen med medlemmer oppnevnt av FFA og UHR og prosjektets referansegruppe, har bistått prosjektet med gjennomføring av den omfattende testen i november og oppfølgingen av resultatene av denne og rapportert både om feil og mangler og behov for ytterligere ønsket funksjonalitet. Referansegruppen som delvis overlapper med testgruppen, har også deltatt som en del av en utvidet testgruppe i 2024. For prosjektet har innspillene fra disse to gruppene vært viktig for å sikre at løsningen treffer på brukerbehovene når NVA går i drift. Sikt tar også med seg forslag til funksjonalitet og forbedringer som ikke løses innenfor rammen av prosjektet, som en del av grunnlaget for videre- og fremtidig utvikling av NVA.</p> <p>SG er fortsatt bekymret for at det på enkelte områder fortsatt er avvik mellom testgruppas vurdering av funksjonaliteten og prosjektets interne vurdering. Prosjektet oppfordres til å være tydeligere på valg som er gjort, slik at det som i dag kan oppfattes som brukerfeil blir møtt med tilgjengelige og gode forklaringer på hvordan tjenesten er tenkt å fungere. For å sikre et tilstrekkelig beslutningsgrunnlag frem mot full overgang til NVA er det avgjørende at det tydeliggjøres hva som er faktiske feil og mangler og hva som er ønsker om en mer optimal funksjonalitet. SG understreker at den planlagte strukturerte ende-til-ende testen og resultatet av denne blir avgjørende for å avklare om NVA leverer i forhold til i forhold til prosjektets leveanseplan og scope, og for av å avstemme forventningene til systemet ved overgangen til NVA og til hva som tas med videre når NVA går over i drift og videreutvikling.</p> <p>Vedtak:</p> <p><i>Styringsgruppen tar gjennomgangen til orientering med de innspill som kom i diskusjonen.</i></p>	
10-24	En første presentasjon av planer for E2E test	D
	<p>Sikt har engasjert en ekstern testrådgiver, Teresa Dalen Herland, for å utarbeide et opplegg for den kommende ende-til-ende-testen, og deretter å gjennomføre denne.</p> <p>Hun presenterte det faglige grunnlaget som ligger bak en slik akseptansetest (i prosjektet omtalt som ende-til-ende -test), og hva en kravanalyse og testplan bør inneholde.</p> <p>Det ble klargjort hvordan prosjektet kan sette sluttstrek for en godkjent leveranse i henhold til omforente krav i funksjons- og leveranseplanen, og hvordan dette forutsetter tilhørende akseptansekriterier.</p> <p>Det vil utarbeides en kravanalyse, der krav med tilhørende akseptansekriterier blir til testcaser (basert på UHR/FFA-arbeidsgruppens godkjente rapport/funksjons- og leveranseplan). Disse testcasene blir så utgangspunktet for den kommende akseptansetesten, som kan godkjenne leveransen i henhold til funksjons- og leveranseplanen i prosjektet sitt styringsdokument.</p> <p>Resultatene fra akseptansetesten vil etter bearbeiding og analyse resultere i en sluttrapport, som legges fram for SG.</p>	

	<p>Vedtak:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SG støtter at det etableres et testopplegg i tråd med det opplegget som ble presentert og ber om at <i>endelige detaljer legges frem for SG til godkjenning i møtet som berammes i forkant av selve akseptansetesten. Testopplegget skal utarbeides i samråd med den eksterne testgruppen.</i> 2. Når testdata er kvalitetssikret og testopplegget godkjent av SG går vi til avsluttende ende-til-ende test (akseptansetest). 3. Cristin vil bli stengt i midten av juni, og prosjektet vil da, og etter avtale med den enkelte institusjon, begynne å flytte institusjoner over til NVA etter det. 4. Det må utarbeides en plan for migrering og migrasjonstest. 5. Informasjon om hva det betyr for brukerne av systemet vil bli sendt til institusjonene etter påske. Det vil også gis informasjon på prosjektets nettsider og i nyhetsbrevet. 6. Hovedlansering av NVA, i betydning av at alle institusjoner vil være flyttet til NVA og Cristin lukket, vil skje etter sommeren 2024. 	
11-24	Godkjenning av referat fra SG møte den 14. og 22. februar 2024	B
	<p>Referat fra møte den 14/22. februar er tidligere distribuert og innspill er innarbeidet i foreliggende utkast.</p> <p>Møtet kom ikke til dette punktet. Godkjennes digitalt.</p> <p>Vedtak: (ingen)</p>	
12-24	Utkast til nyhetsbrev	D
	<p><i>Utkast til kommende nyhetsbrev var vedlagt innkallingen.</i></p> <p>Møtet kom ikke til dette punktet.</p> <p>Vedtak: (ingen)</p>	
13-24	Eventuelt	
	Det var ingen saker under eventuelt.	

Neste møte:

Gjennomføres i uke 17, i forkant av planlagt ende-til-ende-test i uke 18.