

Referat af præsentationen fra Informatica ved et muligt ETL-værktøj til Tolddataløsningen

Introduktion

Dette dokument indeholder et kort referat af præsentationen fra Informatica vedr. et ETL-værktøj til den fremtidige Tolddataløsning. Markedsdialogen er foretaget for, at Udviklings- og Forenklingstyrelsen (UFST) kan opnå yderligere information om hvilke ETL-værktøjer, der er tilgængelige på markedet. UFST lagde i forhåndsmeddelelsen vægt på, at ETL-værktøjet skal kunne integreres med den besluttede teknologistak, og hvilke muligheder og udfordringer, der er på markedet. Derfor blev det forventet af leverandørerne, at de præsenterede, hvordan deres ETL-løsning passer til den eksisterende arkitektur og den besluttede teknologistak til den fremtidige Tolddataløsning.

Intentionen med markedsdialogen har ikke været at præudvælge nogle leverandører til et fremtidigt udbud, men det har været at diskutere ETL-services på markedet og deres funktionalitet.

Referat fra markedsdialogen omhandlende ETL-værktøj med Informatica	
Leverandør	Informatica
Dato for dialogmødet	25. februar 2020
Velkommen og præsentation af deltagere fra leverandørerne.	Markedsdialogen startede ud med, at UFST kort introducerede den vedlagte Power Point inkl. tidslinje over markedsdialog, arkitekturprincipper, den besluttede teknologistak samt mødedeltagere fra UFST. Herefter tog Informatica over, hvor de præsenterede deltagere og deres bud på et ETL-værktøj.
What are your experiences with best practice for ETL processes on a Data Platform including but not limited to a cloud-based staging and core layer?	Informatica har 25 års erfaring med levering af ETL-processer til dataplatforme, hvor datakvalitet indgår. Informatica understøtter både on-premise og cloud. Informatica ser ETL som et visuelt flow, der omsættes til kode.
How will your solution adhere to the architecture principles of slide 3?	Informatica tog udgangspunkt i alle seks arkitekturprincipper, og hvordan de bliver imødegået gennem deres ETL-løsning. Informatica fokuserede meget på, at det er UFSTs dataplatform, men at alle arkitekturprincipper er relevante og kan understøttes.

<p>Can you provide examples of previous experiences implementing a similar solution to other customer? Including but not limited to example of integration between the proposed solution and the already set Azure technologies on the Data Platform.</p>	<p>Informatica har erfaring med levering af ETL til bl.a. militæret, offentlige institutioner og banker. Derudover er de vant til at have integrationer med Azure-teknologier.</p>
<p>How can we secure the future support and availability of technical competencies for your solution?</p>	<p>Informatica yder flere forskellige muligheder for support, der er baseret på 'follow the sun' princippet. Yderligere har Informatica flere partnernetværker samt mulighed for uddannelse af interne ressourcer, der skal anvende ETL-værktøjet.</p>
<p>What is the product roadmap for the solution and in what degree do you invest in new functionalities and further development of the solution?</p>	<p>ETL er et moderne udviklingsværktøj, som Informatica fokuserer på, ved hele tiden at tilføje nye funktioner og komponenter.</p>
<p>Den fremadrettede proces</p>	<p>UFST forklarede processen fremadrettet, hvor UFST udarbejder et referat, der bliver sendt til godkendelse hos leverandørerne og derefter bliver offentliggjort på UFSTs hjemmeside.</p>