

Release
Y23Q2

RELEASE
NOTES

ASPECT4

Foundation

ASPECT4 Foundation Y23Q2

Opdatering: 0252140

Nedenstående rettelser i Y23Q2 og en beskrivelse af opdateringsprocessen.

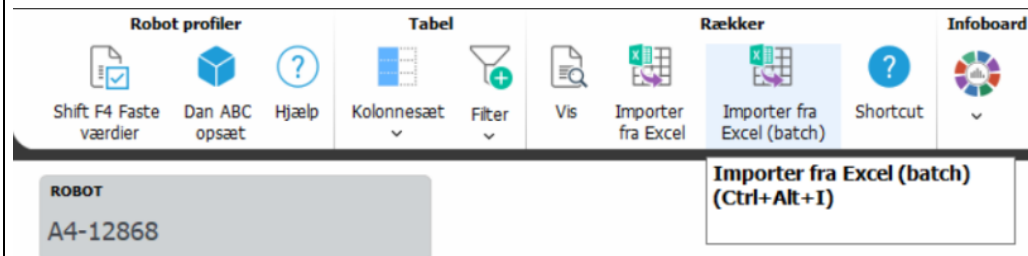
Nye funktioner

Components	Beskrivelse
ABC	Restservice Nu er det blevet muligt at anvendes Patch som metode i restservice.
ABC	Mapning via OCR ved tekstfiler Nogle modtaget tekstfiler (positionsfiler) kan være svære at omforme ud fra ABC-profilens mapning. Det vil nu være muligt at benytte OCR-regler, til at udtrække oplysninger fra den modtaget fil - uden at OCR-scanne filen.
ABC	Modtagelse af JSON Mulighed for at bryde dokumentet, hvis den modtaget Json-fil starter med en "array".
ABC	Dan ABC-dokument Via appl. 0656 'Dan ABC-dokument ' eller en kopi af denne er det muligt at danne et lille Dan ABC-dokument. Dette vil typisk være nødvendig, hvis der skal hentes oplysninger via en Restservice. Der kan som normalt ikke benyttes appl. 0654 'Håndtering af flade filer', fordi der kan sættes mange oplysninger, håndtering af token m.m. og URL'en kan være forskelligt alt efter kaldet
ABC	Automatisk start af 654 ved benyttelse af destination IFS ABC-profil er tilføjet på destinationen IFS. Ved at benytte denne vil den automatisk starte appl. 0654 op på ABC-profilen og behandle den dannet fil.
Foundation	Storebededag Applikation 0211 - Virksomhedskalender er ændret således at Store Bededag kun medtages når årstallet er mindre end 2024. Via applikation 0690, vil et konverteringsprogram, fjerne store bededag fra eksisterende kalendere i perioden 2024 - 2030. Det er dog kun standard kalendere (400-499) uden flexnøgle der tilrettes.

Foundation	<p>Dan testmiljø</p> <p>Via appl. 0UV7 er det muligt at danne ny VAP med nyt miljø med en kopi fra prod.</p>
Robotics	<p>Vedligehold af robotter</p> <p>På den enkelte robot, kan timeout angives. Der er tilføjet et felt til dette i rediger på robothovedet i applikation Robotter (0163). Den angivne timeout gælder for de enkelte steps i robotten. Så er der steps i en robot der tager ekstra lang tid, kan timeout på den robot tilpasses. Som default er timeout 120 sekunder (dvs. hvis der ikke er angivet noget i feltet)</p>

Import fra EXCEL via robot i batch

Det er nu muligt at importere fra EXCEL via robot i batch/baggrund. I applikation **Robotter** (0163) - under Avanceret - Excel profiler - kan man nu også vælge funktionen "Importer fra Excel (Batch)":



Når den ønskede EXCEL fil er udvalgt - vil skærmen straks blive frigivet - og afviklingen fortsætter i batch. Eventuelle fejl meddelelser vil blive sendt på e-mail (hvis man abonnerer på disse via EEM). Fejl vil stadig blive logget til kørselsloggen i applikation **Robotter** (0163).

Robotics

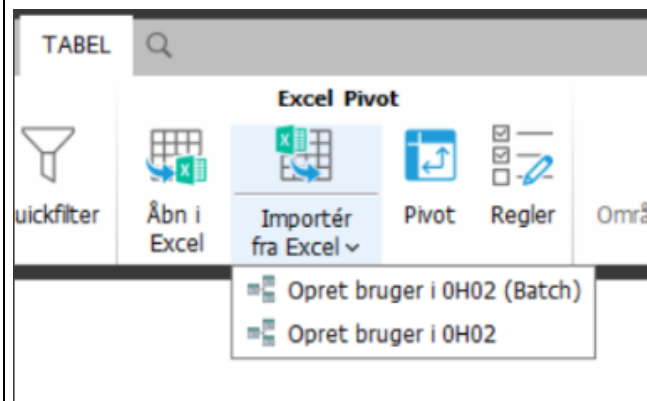
Funktionen Importer fra Excel på Tabel fanen kan dermed også konfigureres forud til, hvorvidt importen skal ske online eller batch. I afsnit **0AB4** kan man således nu vælge "Send til batch".

Opsæt til indlæsning af Excel til Client via ABC

Oplysninger

ABC PROFILE	
A4-12868	
22	
DOKUMENTDESTINATIONEN	
ROBOT	
PROGRAM+TABELNAVN	
FUNKTIONSGRUPPE	
SEND TIL BATCH	
<input checked="" type="checkbox"/>	Ja

Det betyder også at samme ABC profil kan opsættes 2 gange i samme applikation - hvorved brugerne så selv kan vælge om de ønsker afvikling online eller batch:



Klienten skal genstartes før ændringer i afsnit 0AB4 slår igennem.

Fejlmeldte funktioner og uhensigtsmæssigheder

Components	Beskrivelse
ABC	Webservice Filer blev ikke altid ryddet op efter kald. Dette er nu rettet.
ABC	Forbedringer til OCR-mapningen Ved håndtering af numeriske felter, fjernes nu alfa tegn, så det er nemmere at behandle numeriske felter Vælge hvilken OCR-scannings metode der benyttes Det er muligt at sammensætte flere felter til et numerisk.
Foundation	Appl 0399 Postnummervisning Via rettigheder er det nu muligt at styre om man må oprette postnummer. Sæt - ved option 1.

Foundation	<p>Historik på postnumre (PSTCODT1)</p> <p>Hvis der sættes historik på tabellen med postnumre (applikation 0212; tabellen PSTCODT1), skal man være opmærksom på at visning af historik ikke altid vil vise alle ændringerne (ud fra hvilket UNIQUE index der er valgt i ABI-opsættet til historik.</p> <p>Hvis det fx er postnumre i Tyskland hvor der kan være flere bynavne på samme postnummer, og der fx også skrives noget i feltet 'Ekstra postområde 1', vil der fx. kun blive historik på bynavnet for ændringer hvor der står det aktuelle i 'Ekstra postområde 1'.</p> <p>Der er lavet et nyt UNIQUE index (PSTCODL2) som kan bruges i stedet for. Bruges denne, vil visning af historik på fx. bynavn så vise alle ændringerne til bynavn - men på tværs af ekstra postområde 1. Hvis ABI-opsættet ændres til at bruge den nye UNIQUE index, skal den historiktabel der allerede er dannet i historikliberiet, slettes.</p>
Robotics	<p>Robotics - valgfrie parametre</p> <p>Når en robot har en parameter defineret som "Valgfri" - og denne ikke udfyldes i rekvisitionen (og der dermed sendes blank eller 0 ind som værdi til parameteren) så blev det den optagede værdi der opdateredes. Det er nu rettet således at feltet ikke opdateres - og altså bevare sin aktuelle værdi.</p>

VIGTIG information i forhold til næste release

Component/s	Client Release Notes
Foundation	<p>Java 17 bliver påkrævet</p> <p>Med releasen af ASPECT4 Y23Q2 annonceres det hermed, at Java 17 på IBM i bliver et krav med den næste release. Det sker som et led i den igangværende modernisering af ASPECT4.</p> <p>Download de seneste Java gruppe ptfer for at installere Java 17, eller kontakt din EG konsulent for assistance.</p>

Installationsaktiviteter FØR indlæsning	
•	Konsolskærm Der skal anvendes konsolskærm ('grøn skærm') til alle de her nævnte installationsaktiviteter (ASPECT4 Client må ikke benyttes).
•	Modtagelse af software Sign på med din egen bruger og udfør 'Installér ASPECT4 software' (applikation 0590). Udføres med 'Modtagelse' (option 1).
Indlæsning	
•	EGSERVER eller VAP-subsystem Subsystemet EGSERVER skal lukkes. Dette gøres med kommandoen: ENDSBS SBS(EGSERVER) DELAY(30) ENDSBSOFT(*NOJOBLOG). (ved indlæsning i test er det ikke nødvendig at lukke EGSERVER, men sørg for at alt er lukket ned i testmiljøet. Når EGSERVER har været genstartet i løbet af natten, vil testmiljøet kunne bruges igen. Alternativ kan alt genstartes igen via appl. 0653)
•	Installation Når EGSERVER er stoppet (kontrolleres vha WRKSBS), skal opdateringen installeres. Dette gøres i applikation 0590 'Installer ASPECT4 software'. Vælg option 2 'Install.
•	Husk at lave sign-off EFTER opdateringen er installeret.
Installationsaktiviteter EFTER indlæsning	
•	Foretag sign off og sign på igen. Opdateringen her indeholder nye menu programmer, som skal aktiveres. Den bruger, som er logget på, foretager en ekstra sign off og sign on, inden der kommer andre brugere på i miljøet. Hvis de nye menu programmer ikke er aktiveret, vil det kunne tage lang tid at lave sign on.

<ul style="list-style-type: none"> • 	<p>Konverteringskørsler</p> <p>Sign på igen med din egen bruger.</p> <p>Vælg applikation 0690 'Konverteringskørsler'. Vælg system 400. Igangsæt konverteringen med F16.</p> <p>Det er vigtigt, at konverteringen sker i det miljø, der skal opdateres.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 	<p>Start EGSERVER (eller VAP)</p> <p>Subsystemet EGSERVER skal startes. På en kommandolinje bruges kommandoen STRSBS SBSD(EGSERVER). Med EGSERVER startes automatisk alle de servere, der er nævnt i applikation 0653.</p> <p>(Skal der installeres andre opdateringer, som kræver at EGSERVER ikke må være startet, så vent med dette punkt til senere).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 	<p>DocManager skal genstartes på de maskiner, hvor den i forvejen er installeret. (Dette kan først gøres, når EGSERVER (eller VAP'en) er startet)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 	<p>Citrix/Terminalservers</p> <p>Er ASPECT4 klienten installeret på en Citrix/terminalserver, skal denne opdateres via en import kommando.</p> <p>På EG's deploymentside (f.eks. http://SERVER:1045/client/) 3 knappe 'read more ' findes en vejledning i, hvordan cashen opdateres. Husk at når importkommandoen udføres, skal servernavn mv. stå præcis som i jnlp filen.</p> <p>I applikation 0361 'System level' kan man via F16 'Client Oplysninger' få vist, hvilken sti, klienten kan importeres fra (og dermed også hvordan man kommer ind på EG's deploymentside).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 	<p>Robotter</p> <p>Bemærk - Der er ved opdatering ikke nogen sikkerhed for at applikationer, der er anvendt i virksomhedens robotter, er uændrede. Robotter, der tilgår ændrede applikationer, kan fejle – og skal derfor optages forfra. Det er i øvrigt et generelt vilkår for Robotics produkter, at det efter software opdatering er vigtigt at teste anvendte/kritiske robotter.</p>