

Release
Y23Q1

RELEASE
NOTES

ASPECT4

Transport

ASPECT4 Transport Y23Q1

Indhold

ASPECT4 Transport release Y23Q1 byder på en række nyheder og kvalitetssikringer beskrevet i det følgende.

Nye funktioner

Applikation	Client Release Notes
6100	Skabelon redigering - selektion og kopiering Ved opstart af skabelonredigering kan man angive skabelonnummer og dermed hoppe direkte til aktuelle skabelon. Derudover kan man kopiere en skabelon via skabelonoversigten. Som noget nyt vises også oprettelsesdato og ny ændringsdato.
6111	Speditions kunder - visning af toldfuldmagt Denne er nu udvidet med toldfuldmagt feltet.
6161	Tilbud - regelændring Regel 11 er rettet, så den kan håndtere 10 alfa tegn og ikke kun 7 tegn.
6161	Tilbud - vognkrediteringsregel Ny regel 90044 der tæller antal leveringer jf. rutelinjer i bestemt postnummer interval (f.eks. DK 6000 - DK 7000).
6200	Booking registrering Åbningstider genindsætte ikke hvis man har angivet fix til f.eks. afhentning eller levering.
6200	Booking registrering - adviseringsmulighed Det er via parameter angivelse muligt at få fat i nyt adviseringsvindue fra disponeringen også i booking registrering. Når sat op og man i booking registrering "slider" ret-mail til og taster ENTER, så vises adviseringsvinduet.

6202	Eksport formularudskrift - CMR fragtbrev Ved brug af flerleddet booking med bemærkning til afhentning på adresse 2 og frem, så blev bookingens bemærkning udskrevet. Det er nu ændret til korrekt adressens bemærkning.
6202	Formularudskrift - CMR fragtbrev Antal kopier kan nu styres pr. chartequeafdeling i afsnit 6570.
6241	Registrering af paller - godkend uden kontrol Det er muligt via parameter opsætning af gøre brug af godkend uden yderligere kontrol af, om det er muligt.
6241	Palleregistrering - afdeling Det er muligt via brugerparameter at få åbnet feltet AFD op i pallepup billedet.
6381	Chartequeregnskab - EUR visninger I chartequeoversigt er det muligt via funktionsparameter at få vist alle beløb omregnet til EUR ud fra kursen på denne ift. aktuelle charteque dato. I chartequeregnskab vises saldo nu i både firmavaluta og valgt visningsvaluta (brugerparameter).
6501	Speditionshistorik - visning af forventet indtægt Hvis man lavede en kreditnota så blev denne medregnet som indtægt i forventet indtægt. Der er nu rettet, så den trækkes fra.
6521	Afstandsberegning - autoforkalk Hvis man via afstandsberegning (appl. 6521) manuelt retter, tilføjer eller sletter enkelte linjer, så vil autoforkalk derefter stoppe. Skal autoforkalk igen virke automatisk ved ændringer i disponeringen, så skal man slette ruten i afstandsberegning (appl. 6521). Men på den her måde, kan man "fastlåse" en afstandsberegning.
6551	Fakturering - POD vedhæftning Ved hent af arkiveret POD i "andet firma" blev kun dokumenttype 1 hentet og ikke evt. dokumenttype 2, 3, 4 jf. afsnit 6401 'Printerfile opsætning'.

6570	Vognkreditering Det er nu muligt at vælge mellem chartequedatoer eller slut dato og default værdi kan sættes som brugerparameter.
6918	Afdelingsstatistik - udvidet Statistikken er udvidet med flere fakturakoder til olietillæg samt mulighed for at se samlet olietillæg og diverse kr. pr. km med/uden olietillæg.
7275	Terminal kontrol - losseliste Der er lavet mulighed for at udskrive en losseliste med varelinje ændringer og evt. fejlkoder pr. streghkode. Skal designes fra bunden af. Bruges typisk til advisering retur til agent. Listen deles automatisk pr. agent. Til listen kan man også angive evt. lossebemærkninger.
7335	DisponeringsCockpit - P44 kan bruges til autoforkalkulation Ved brug af P44 kan dette nu bruges til autoforkalkulation. Bro/færge og frasalg blev ikke automatisk medtaget i autoforkalkulation. Brug af dropkreditering i autoforkalkulation er ikke understøttet og udføres dermed ikke. Autoforkalk kan også styres pr. chartequedeling via parameter til appl. 6521 'Afstandsberegning' samt afsnit 6570 'Chtafd/trafik opsætninger'.
7335	DisponeringsCockpit - fravælg visning af ressourcer Der er muligt via parameter opsæt at fravælge data i ressource billedet. Med samme opsæt forsvinder også de tilhørende F-taster og options. Yderligere kan man styre om ejerkode skal angives eller ej.
7335	DisponeringsCockpit - 2 bemærkningsfelter pr. led Det er nu muligt via "opdater felter" at angive bemærkning 2, således at brugeren nu har 2 bemærkningsfelter pr. led. Disse kan ses i cockpit. Ligeledes kan afgangsdato og tid ses i cockpit. Udover bemærkninger kan man angive en "terminal dato", der dog pt. kun bruges specifikt ift. "send planning" retur til afsender. Der er lavet nogle logikker vedr. fordispnr, bemærkning 1+2 og terminaldato, så hvis disse er blanke eller 0, så vises værdi fra forrige valgte booking og en blå prik ved feltet, så man kan se, at det er en arvet værdi.

7335	DisponeringsCockpit - visning kun af et led Der er muligt via parameter opsæt at bestemme om man kun vil få vist A-led, L-led eller begge led.
7335	DisponeringsCockpit - afhentnings- og leveringsbemærkninger konsolideret i et felt Der er lavet en applikationsparameter der gør det muligt at afhentnings- og leveringsbemærkning bliver samlet i et felt.
7335	DisponeringsCockpit - sidste logkode Sidste logkode kan nu vises i cockpit, hvis den tilhørende funktions- eller brugerparameter er slået til.
7335	DisponeringsCockpit - disponering af begge led fra kortet Ved hjælp af opsæt er det nu muligt kun af få vist enten A-led eller L-led på kortet. Når der vælges et punkt vil det modsatte led automatisk følge med over i tabellen til venstre og derved også indgå i rute beregningen.
7335	DisponeringsCockpit - konfigurerings af sum værdier Via applikationsparametre til DisponeringsCockpit kan der styres hvad man ønsker af se af sum værdier ift vægt, ladmeter eller pallepladser.
7335	DisponeringsCockpit - åbningstider vises på kortet På kortet bliver nu vist leverings dato/tid på L-led.
7335	DisponeringsCockpit - dækningsbidrag vises på kortet Beregnet dækningsbidrag vises nu på kortet efter der er udført ruteberegning.
7335	DisponeringsCockpit - tidspunkt for geocode vises på ressource Der er lavet så dato og tid for sidste kendte position, vises som tip i positionsfeltet i ressource delen.
7335	DisponeringsCockpit - Summering i kolonner Det er nu muligt at summere i de enkelte kolonner, ved hjælp af musen
7335	DisponeringsCockpit - Send til PDA Nu overføres fordisponeringsnummer og trailer automatisk til send PDA popup'en.

7335	DisponeringsCockpit - opstartsbillede Der vises et opstarts billede når applikationen startes.
7335	DisponeringsCockpit - Bibeholde sortering Det er nu muligt at sortering bibeholdes i kolonner ved opfrisk af cockpit
7335	DisponeringsCockpit - Autoindsættelse af bro/færger Det er nu muligt pr. egenkode at styre, at bro/færge ikke indsættes automatisk. F.eks. ved frasalgs-koder. Yderligere kan man angive som opsætning til appl. 6116 'Varekartotek', at bro/færge billedet vises automatisk, så man dermed enten kan redigere linjerne, acceptere disse eller slette dem i samme arbejdsgang. Ved oprettelse af charteque så kan år/måned nu styres af afsnit 6570 'Chtafd/trafik opsætninger' - a la appl. 7535 'Flerledet disponering'. Ved autoforkalk dannes evt. reservationer hvis parameter er sat til default 1 i appl. 6521 'Afstands-beregning'. Ved opsætning til kun visning af 1 led (leveringsled), så disponeres A-led ind først ved charteque oprettelse.
7335	DisponeringsCockpit - autoforkalk Det er muligt at styre pr. egenkode i afsnit 6181 'Charteque egen kode' at autoforkalkulation ikke skal udføres.
7336	Chartequeoversigt - send disponering Der er lavet ny options således at man kan markere x chartequenumre og få disse sendt afsted til ABC'en i et nyt samlet EDI dokument med informationer om chartequedata og disponeringsdata på de enkelte bookinger. Samme sted kan man rekvirere læsseliste med bestemt layout. Listen sorteres automatisk i modsat rækkefølge af positionsnummer orden. Ift. indgående EDI kan man modtage "DIMENSION4" feltet som vi har pr. bookingvarelinje.

7535	<p>Flerleddet disponering - Advisering</p> <p>Vores advisering i disponeringen kan nu også automatisk afsende samme mailadvis (uden vedhæft) til mail adressen på hhv. afhentnings- og leveringsled. Det er dog stadig muligt at få adgang til den mere manuelle advisering inkl. vedhæftninger. Muligheder ift. indhold i mailen er udvidet. Bla. med tabel over varelinjer, mulighed for at mail sendes internt til brugeren, eller sendes til afsender/modtager. Flere data fra afhentnings-/leveringsadressen. Information fra Charteque' m.m., samt sprogstyring jf. sprogkode på afsender eller modtager.</p> <p>eService</p> <p>Visning af dato/tid i logoversigten kan blive justeret ift. aktuel firma timezone og loggens timezone.</p>
7535	<p>Flerleddet disponering - eget fragtbrev</p> <p>Afgangsdato/tid er tilføjet som komponenter.</p>
7535	<p>Flerleddet disponering</p> <p>I moddisponerings kolonnen sættes som sidste værdi trafiknummer ind, således dette også bliver synligt. Det er lavet til modul MDD202RC/R2.</p> <p>Ved udskrift af losselæsselister/chaufførinstruks og der er flere terminaler på afhentningsled, så kan disse nu også blive vist pr. terminal (dvs. ikke komprimeret, når der kommer nyt terminalnummer).</p>
7535	<p>Flerleddet disponering - opdateringer</p> <p>Ved brug af alternativ trafik så bruges denne nu ved test på ledtrafik opsætning.</p> <p>Det er muligt at få trafik fra booking opdateret på intern booking, når man trykker ENTER i appl. 6200 'Booking registrering'. Parameter styret til appl. 6200 'Booking registrering'.</p> <p>Hvis opdatering af afgangsdato opsættes (parameter til appl. 6200 'Booking registrering', så sker dette nu også ved ENTER på original booking i booking registreringen.</p> <p>Autofrigiv kan ved import indenrigsbookinger sættes til frigiv via A-led. Parameter til appl. 6650 'Robot autoberegning bookinger'.</p>

7535	Flerleddet disponering - lagerinstruks på losselæsseliste Ved sortering via lagerposition blev evt. lagerinstruks ikke udskrevet korrekt på listen
7621	Km beregning pr. booking - CO2 beregning Det er muligt at få beregnet tidligere bookinger pr. fragtbetal, der endnu ikke har fået en km beregning. Dette sættes op i afsnit 7621 'Kmberegning historiske data' som år og fra/til måned (charteque) samt fragtbetal. Ved næste kørsel af appl. 7621 'Km beregning pr. booking', så findes disse ikke beregnede bookinger og klargøres til beregning af km og CO2 mm.
Assisted Planning	Transparens Der er lavet diverse teknisk optimering af transparens beregning i disponeringsapplikationer generelt. DisponeringsCockpit - Transparens Transparens beregnes kun når man beder om det via slider, som når sat til og skærbilledet opfriskes, så vises billedet med transparens. Slås slideren fra igen så fjernes flag efter ny opfrisk.
ChaufførApp	Chauffør app Der er indbygget 2 felter på varelinjen (afmærk1/afmærk2). Billeder fra attachment, kan nu blive vist. Dette kræver opsæt.
ChaufførApp	Chauffør app - emballagetyper I afsnit 6246 'Emballagetyper i app' kan der pr. fragtbetal styres hvilke specifikke emballagetyper der skal være tilgængelige i chauffør app'en. Samtidig kan man i forhold til emballage, bestemme om der i app'en skal registreres om emballage er modtaget, afleveret eller begge. Yderligere kan man styre om reference skal være bookingnummer eller mærke/nummer i det bagvedliggende emballage-modul samt opsætte om leveringsadressen skal modtage kvitteret CMR direkte pr. mail straks ved dannelse med "Sign On Glass" underskrift i DocManager. Ved returnering af opsamlet emballage, kan man med en administrativ emballage-booking, få chauffør app'en til at autosummere modtaget emballage, på tværs af adresser, for tilbageleveringen med aktuel vognmand.

ChaufførApp	Chauffør app - info til palleregistrering Mærke/nummer fra booking linjer kan bliver skrevet i reference feltet i appl. 6241 'Registrering af paller' via et parameteropsæt.
ChaufførApp	Chauffør app - visning af færdigmeldte led Der er lavet en applikationsparameter der styrer om færdigmeldte led bliver markeret med gråt eller forsvinder fra listen.
ChaufførApp	Chaufførapp - chaufførinstruks Chaufførinstruks fra instruksbilledet i flerleddet disponering kan nu ses i chaufførapp. På bookingoversigten ses første linje. Resterende linjer ses på den enkelte booking ved tryk på ny knap til chaufførinstruks. Når en tur er færdigmeldt, ses chaufførinstruksen ved af klikke på den grå markeret booking.
ChaufførApp	Chauffør app - pallebytte og registrering Ved egne biler sker registrering af pallebytte nu i henhold til kundenummer opsat under applikationsparameter til appl. 6241 'Registrering af paller'. Registrering af paller på slut destination sker nu 1:1 i forhold til de summer der vises på chauffør app, og dermed ikke 1:1 i forhold til de tidligere registreringer på de enkelte leveringer.
Crossdocking Crosspad	Crossdocking/Crosspad - ændret scan historik Der er ændret i scan historik, så afvigelser kommer før almindelige logninger.
Crossdocking Crosspad	Crossdocking/Crosspad - ny tekstlinje vis antal stregkoder Der er indbygget en ny tekstlinje der kan vise antal stregkoder der er skannet på bookingen. LxHxB. Fix levering og stop sending.
Crossdocking Crosspad	Crossdocking/Crosspad - angivelse af printeralias Der er indbygget et printerfelt, således af hvis der angives en printer vil der ved scanning af stregkode blive printet et label. Dette er lavet til indgående og udgående scanning. Der er validering på feltet i forhold til afsnit 0666 'Printeralias'.

Crossdocking	<p>Crossdocking</p> <p>Der kan være bookinger som ikke er opdelt og som derfor har mere end 1 cll på godslinjen. Hvis man i dag scanner ind på en booking som har linjer, hvor der er mere end 1 cll – og man i terminalscanneren angiver nye L/B/H mål – så vil disse mål opdateres i strekkodekartoteket, og målene fra det sidst opmålte cll vil stå på godslinjen på forsiden.</p> <p>Ændret således at bookinger ikke opdateres med mål fra scanneren, hvis de har en total over 1 cll, og hvor der findes godslinjer på mere end 1 cll. Mål fra scanneren skal opdateres kun, såfremt der står 1 cll på den pågældende linje, og der ikke er andre linjer med flere cll. Strekkoderne bliver altid opdateres.</p> <p>Hvis volumen feltet er blankt på den nuværende godslinje, men der findes en anden godslinje på bookingen som har L – så skrives L og ladmeter beregnes på bookinglinjen baseret på de nye mål. I alle andre tilfælde skrives C og kubikmeter beregnes på linjen baseret på de nye mål.</p>
Crossdocking	<p>Crossdocking - test printer</p> <p>Indbygget validering på printerfelt i forhold til afsnit 0666 'Specialformularer - mulige filer'. Dette gælder for både ind- og udscanning.</p>
Crossdocking	<p>Agent losseliste</p> <p>Det er nu muligt at listen automailes internt jf. opslag i "Disponeringsadvisering" (6108) på brugeren *SPEDxx, hvor xx er hoved/underafdeling.</p> <p>På listen kommer der nu også mål ud pr. strekkode</p> <p>Endelige er der lavet genvej fra terminalkontrol (7275) til strekkodebilledet</p>
Crossdocking	<p>Crossdocking - ekstra info linjer</p> <p>Tekstlinje 3 og 4 er blevet tilføjet. På linje 3 kan ordretypen fra afsnit 6110 'Ordretyper' blive vist og på linje 4 lagerinstruksen fra appl. 7535 'Flerleddet disponering'.</p>
Crossdocking	<p>Crossdocking</p> <p>Hvis det er en direkte sending, vil der komme en fejlbesked, hvis den forsøges scannes.</p>

Crossdocking	Terminal kontrol Der vises nu et felt "Nonstc" = Nonstackable, hvis dette er angivet i crossdocking registrering.
EDI	EDI - IFTSTA-RCV Det er nu muligt af medsende latitude og longitude. Når det læses ind kommer det ned i feltet SMSData 3 feltet i bookingloggen.
EDI	EDI - IFTSTA og udgående EDI I afsnit 6116 'Postnrtabel' kan man nu opsætte en værdi til "Partnerhub" der så medsendes i status edi'en som tag (AGENTHUB) mulighed.
EDI	Status EDI - vedhæftet POD'er Det er nu muligt via opsætning i afsnit 9226 'Overførsel af systemstatusmedd. i bookingsystemet' at få medsendt arkiveret POD'er (op til 3 styks), hvis partneren der sendes til også er opsat til at få P logs i status EDI.
Future Planning	DisponeringsCockpit - nye konfigurerbare felter Det er muligt at konfigurere op til 5 ekstra kolonner i bookingoversigten med ekstra information. Skal laves for den enkelte virksomhed via specialprogram
Future Planning	DisponeringsCocpit Via bruger parameter kan det styres, hvor mange dage der skal fratrækkes chartekdato, til visning af chartekoversigten når cockpit startes. I ressource delen er der kommet en ny kolonne til slut sted. Dette gør af man nu kan sortere på den i tabellen.
POD	POD sendt Ved POD modtagelse og brug af reservationsfaktura, så kan disse sendes retur til kunden eller vi kan starte en IFTSTA til agenten. Det sidste skal nu overordnet styres i afsnit 6401 'Udskriftstyper (WEB, Advisog Crosswork)'. Ved arkivering/dannelse af P-log kan arkivnøgle BOOKNR nu også anvendes.
eService	eService - bookingredigering Der er lavet en mulighed for helt at lukke for, at man kan redigere når en booking er frigivet.

Fejlmeldte funktioner og uhensigtsmæssigheder

Applikation	Client Release Notes
6111	Speditions kunder - kundesøgning Ved forkert søgning i søgenavn og man derefter forsøger via tekstsøgning, så blev søgningen forkert. Dette er nu rettet.
6251	Fakturering - diverse rettelser Ved brug af udvidet spotpris blev record ikke altid frigivet. Ved brug af procentberegning i vognkreditering er tidligere metode genindført via appl.parameter. Ved overførsel af charteque, så sættes opr.dato også til aktuel dato i kontoplanen uanset om dimensionen var oprettet eller ej.
6570	Automatisk vognkreditering - rettelse Ved krediteringen af egne trækere via appl. 6570 'Automatisk vognkreditering' og ikke opsat til evt. turkreditering, så blev bilerne genkrediteret. Det er nu rettet så det ikke sker.
eService	eService - bookingoprettelse Ved brug af søgning efter f.eks. leveringsadresse i varelinje billedet så blev evt. default palleart blanket af. Det sker ikke mere.

Forudsætninger	
•	ASPECT4 Transport release Y22Q4 skal være installeret inden opdatering til ASPECT4 Transport release Y23Q1.
•	ASPECT4 Finance og Foundation release Y23Q1 skal være installeret inden opdatering til ASPECT4 Transport release Y23Q1.
•	De ovennævnte forhold kan undersøges via applikation 0361 'Visning af system level information'.

Installationsaktiviteter før indlæsning	
•	Sign-on og modtag den fremsendte forsendelse via applikation 0590 'Installer ASPECT4 software'.
•	Efter modtagelse foretages sign-off.
•	Før installation skal eventuelle robotjobs stoppes (fx. appl. 6650).
Installationsaktiviteter efter indlæsning	
•	Sign-on og udfør applikation 0690 'Konverteringskørsler' - skal gøres i alle firmaer.
•	Efter konvertering foretages sign-off.
•	Eventuelle ekstra modtagne sprogpakker til ASPECT4 Transport installeres.
•	Eventuelle ekstra modtagne programforsendelser med specialprogrammel til ASPECT4 Transport installeres.
•	Systemet er nu klar til brug med ASPECT4 Transport Release Y23Q1.