

VIP-version 17.68

15. juli 2020

INDHOLDSFORTEGNELSE

1	NY UDVIKLING	3
1.1	UPDATE: Brugerstatistik i VIP	3
1.2	Ændring af linjerabat ja eller nej [ACS-2389]	3
1.3	Annullere knap på Rekvissionsnummer ikke udfyldt [2157]	3
1.4	Udjævn priser må ikke marker positioner med alternativ pris [ACS-2349]	3
1.5	Pop-up på postnummer [ACS-919].....	3
1.6	TAB rækkefølge ved opret ordre [ACS-2116]	4
1.7	Gyldig adresse valider kun ved ændring [ACS-2870].....	4
1.8	Ændre generelsvar – progress bar [ACS-1992].....	5
1.9	Progress bar overfører bestilling [ACS-2401]	5
1.10	Lyddata med 0 værdi udskrives som N/A [ACS-2848].....	6
1.11	OBS!!! Ændring i operationskædning [ACS-1094]	6
1.12	Bytte rundt på felter i glasbestillingsudskrift [ACS-1256]	7
1.13	Brugerdefineret glasbestilling [ACS-2227]	7
1.14	Popup start og slutdato på tilbehør [ACS-997].....	8
1.15	Vedhæft produkt info til specifikke modeller [ACS-2663].....	8
1.16	Enkeltdele til Cobus udtræk [ACS-2461]	8
1.17	Palle info på bonprint [ACS-2717]	9
1.18	Interval læssedato ønsker default fra Til dato udfyldt som Fra dato [ACS-2719]	9
1.19	Søg ordrenr. i booking og forsendelse [ACS-2721].....	9
1.20	Lagerpositioner skal ikke scannes [ACS-3070]	9
1.21	Korrekt beregnet antal paller [ACS-905]	9
1.22	Rundt element, ændrer leveringsordretype fra ordreposition [ACS-1123]	10
1.23	Automatisk generel tekst på engelsk [ACS-2420]	10
1.24	Kopiering af feltindhold i ny UI-felter [ACS-1091].....	11
1.25	Kapacitets oversigt i ReadOnly [ACS-2197]	11
1.26	Kapacitetsoversigten skal holde fokus, når ordren lukkes efter redigering [ACS-2199].....	12
1.27	Validering på udførende (CTRL+U) på ordre [ACS-1257]	12
1.28	Ordrebekræft i Workflow [ACS-2167]	12

1.29	Oprettelse af tilbehørsgrupper i standard API [ACS-2416]	12
1.30	GetOrderPrint uden priser [ACS-2931].....	13
2	ROADMAP UDVIKLING	14
2.1	Fjern PCnr [ACS-2344]	14
2.2	Geometri beskrives i tvangssvar [ACS-1939].....	14
2.3	Esc for luk er ændret til Windows standard ALT F4 [ACS-2921]	14
2.4	VIP valideringsperformance [ACS-2878)	14
2.5	Fjern funktionen, udvælg til samlefactura [ACS-1722]	14
2.6	Performance ved touch parent [ACS-2143]	14
2.7	Disable OK hvis valideringsgrid ikke er tom [ACS-2196].....	14
2.8	OBS!!! UI Oversættelse [ACS-2428].....	15
2.9	Memory Leaks – LGDB [ACS-2278], [ACS-2294].....	15
2.10	VIP Hjælpe-fil som website [ACS-3077].....	15
2.11	Log brug af skærbilleder [ACS-3078].....	15
3	WEBTIME UDVIKLING	16
3.1	Operationstabel tilføjes ny felt til webtime [ACS-2639].....	16
3.2	F12 tekster til papirløs produktion [ACS-2709]	17
3.3	PDF-fremvisning og print i webtime [ACS-2056].....	17
4	REKLAMATION.....	18
4.1	Status delfakturering bliver ikke påført fakt. nummer [ACS-2531].....	18
4.2	Stemmeoperation fjernes fra maskinfil [ACS-2432].....	18
4.3	Fejl i postnr. POPUP [ACS-2881]	18
4.4	Glasliste på buet element burde være længere [ACS-1047].....	18
4.5	Kalkuleret kostpris beregning tager råvarer med i glas [ACS-2643].....	18
4.6	Standard API "WorkFlowInput" - Notat må ikke skrives på låst ordre [ACS-2950]	19
4.7	Bugreport ved send mail fra kap. plan, når ordre er låst af anden bruger [ACS-2906].....	19
4.8	Søg og erstat blanker relaterede tabeller [ACS-2778].....	19
5	PERFORMANCE MÅLINGER	20

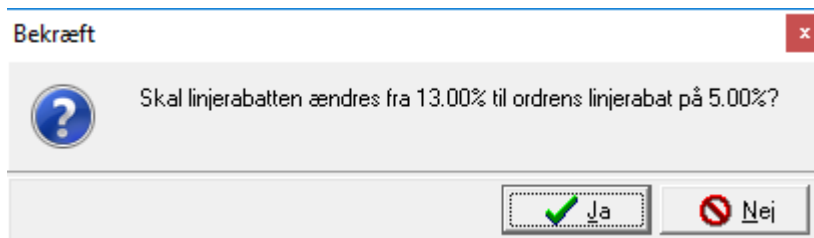
1 NY UDVIKLING

1.1 UPDATE: Brugerstatistik i VIP

Acies har planer om at implementere en licensserver, der automatisk fornyer VIP licensen for vores kunder, fremfor det gøres manuelt som i dag. Første step er i den forbindelse at indføre en brugerstatistik, så VIP-applikationen kender antallet af aktive samtidige brugere i systemet. Brugernavne er krypteret, for at undgå udfordringer i forhold til gældende lovgivning indenfor GDPR.

1.2 Ændring af linjerabat ja eller nej [ACS-2389]

Infoboksen der informerer om ændring af linjerabatten i forhold til ordrens rabat, er ændret til en valgboks, så det er muligt at vælge at bibeholde linjerabatten eller ændre til ordrens linjerabat.



1.3 Annullere knap på Rekvisitionsnummer ikke udfyldt [2157]

Når der sættes et flueben i debitorers felt for "Check for udfyldt rekvisitionsnr. på ordre", vil der i en ordre til kunden blive givet besked, hvis rekvisitionsnummeret ikke er udfyldt, når ordren forlades, og man får mulighed for at blive i ordren og rette fejlen. Det samme gør sig gældende for feltet "Check for udfyldt mærke 1 på ordre".

1.4 Udjævn priser må ikke marker positioner med alternativ pris [ACS-2349]

Funktionen marker alle i picklisten "Udjævn priser" er udvidet med en kolonne, der viser hvilke positioner, der er oprettet som alternativ pris. Disse markeres ikke, når funktionen marker alle anvendes.

1.5 Pop-up på postnummer [ACS-919]

Det er nu muligt ved hjælp af brugerkode 329 at vælge visning af postnummernotat, kun for leveringsdebitoren.

329: VISNING AF NOTAT FOR DEBITORS POSTNUMMER: i

VISNING AF NOTAT FOR DEBITORS POSTNUMMER

0 : VED VALG AF DEBITOR OG LEVERINGSDEBITOR
 1 : VED VALG AF LEVERINGSDEBITOR

Søg

1.6 TAB rækkefølge ved opret ordre [ACS-2116]

Når der anvendes præfiks på debitorer, kræver det at ordretypen udfyldes før debitoren ved oprettelse af tilbud og ordre. Fokus er derfor i feltet ordretype, som nu er første felt i skærbilledet "Opret ordre", herefter kommer debitor osv. Det betyder, at TAB rækkefølgen nu er rigtigt.

Opret ordre X

Ordretype

Kunde

Tillæg 3-lags glas

Direkte ordre

1.7 Gyldig adresse valider kun ved ændring [ACS-2870]

Anvendes funktionen "Tjek adresse" på ordrehovedet, så skrives "Gyldig adresse" indtil en af adressefelterne ændres, herefter ændres teksten til "Ikke valideret adresse"

1.8 Ændre generelsvar – progress bar [ACS-1992]

Optimering af performance på ændring af generelsvar i tilbud/ordrevedligeholdelsen, samt visning af en progress bar, så det er tydeligt, hvor langt VIP er nået med at opdatere svarene.

The screenshot shows the Acies software interface for order management. At the top, there's a menu bar with options like 'Filer', 'Funktioner', 'Linier', 'Vis', 'Udskriv', 'WorkFlow', 'Navigator', and 'Hjælp'. Below the menu, there are several tabs: 'Generelt (F2)', 'Priser, betaling og fakturering (F3)', 'Produktion og levering (F4)', 'Ordrelinjeoversigt (F5)', 'Tilbudsopfølgning (CTRL+F2)', and 'Status (CTRL+F3)'. The main window is titled '1. Ordrelinjeoversigt' and displays a table of order items. A dialog box is open in the center, titled 'Generellesvar synkroniseres til færdigvaresvar:6645.62', with a progress bar below the text. The table below the dialog has columns for Pos, Type, Beskrivelse, Bredder, Højde, Ant, Pris, Rabat%, and Litra. Below the table, there are sections for 'Tegning' (showing a window drawing), 'Info' (technical specifications), '2. Vedligehold' (maintenance settings), '3. Udskriv' (printing options), and '4. Status' (status settings). At the bottom, there are buttons for navigation and a 'Ok' button.

1.9 Progress bar overfører bestilling [ACS-2401]

Der vises nu en progress bar i C5, når der overføres bestillinger fra VIP til C5.

The screenshot shows a dialog box with a progress bar. The text inside the dialog box reads: 'Overfører alle bestillinger' followed by 'Behandler bestilling for ordre: 1806'. The progress bar is currently empty, indicating the start of the process.

1.10 Lyddata med 0 værdi udskrives som N/A [ACS-2848]

Er der angivet lyddata på glasset og 1 eller flere værdier er sat til 0, så udskrives det som N/A, hvilket betyder Not Available.

1.11 OBS!!! Ændring i operationskædning [ACS-1094]

Kædning af operationer er udvidet med et nyt parameter "PIH", det er modellens pilhøjde. I den forbindelse er udtrykket vendt, så der kædes, når betingelse 1 eller betingelse 2 er sand. Det virker nu på samme måde som ved tilbehørskædning.

OBS!!!

Anvender du operationskædning i dag, så skal du rette dine data til i forbindelse med opdatering til version 17.68, da udtrykket nu er vendt. Der kædes, når betingelse 1 eller betingelse 2 er sand.

The screenshot shows the 'Operationer' window with the following data table:


Operati /	Beskrivelse	Næste operation 1	Næste operation 2	Art	Rev. dato	Rev. bruger
PIL 100	TIDSFORBRUG MED KÆDNING PILHØJDE	PIL 200			24-06-2019	DEMO
PIL 200	TIDSFORBRUG MED KÆDNING	PIL 300			24-06-2019	DEMO
PIL 300	TIDSFORBRUG MED KÆDNING				24-06-2019	DEMO
POINT	Point til rammekonstruktion				06-08-2013	DEMO
PRF 1	OPERATION TIL PROFIL				15-07-2015	DEMO
PROFIL	test operation til profil kostpris				17-05-2013	DEMO
PROFIL 1	OPERATION TIL EKSTRA PROFILER VIA TBH				31-01-2012	DEMO

Below the table, the configuration for operation 'PIL 100' is shown:

- Operation: PIL 100
- Beskrivelse: TIDSFORBRUG MED KÆDNING PILHØJDE
- Art: []
- Maskinfiltervalg: 0
- Buttons: 1 Basis | 2 Kædning | 3 Diverse | 4 Internt notat
- Formler:
 - Næste operation 1: PIL 200 ... Betingelse 1: PIH > 100
 - Næste operation 2: [] ... Betingelse 2: []
- Overfladebehandling: []

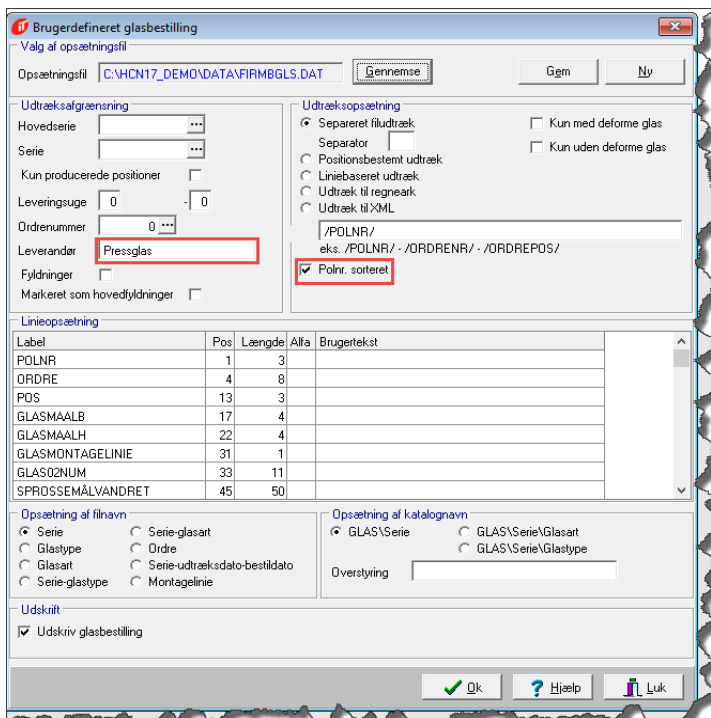
1.12 Bytte rundt på felter i glasbestillingsudskrift [ACS-1256]

Der er ændret på rækkefølgen, så udvendig farve - Alu-farven skrives først på glasbestillingsprintet, når man tilvælger koblede overflade.

GLASTYPE: FYLDF2		SERIE: 6639		SIDE: 1	
Friset fylding 2					
Tykkelse: 23		22-03-2019		9:33	
Katalog: Pilkington					
6639 FYLDF2					
POLNR	ORDRE	POS	MÅL	ANT	UGE M ALU-farve/Træ-farve
2	6639	2 D	678 * 659	1	0 X ALU-RAL3009/RAL3009
2	6639	2 D	678 * 1026	1	0 X ALU-RAL3009/RAL3009
3	6639	3 D	694 * 653	1	0 X /RAL3009
Samlet antal og areal :				3	1.60 m2

1.13 Brugerdefineret glasbestilling [ACS-2227]

Udfyldt felt "Leverandør" og markering i "Polnr. Sorteret" husker sidste valg.



Brugerdefineret glasbestilling

Valg af opsætningsfil: C:\HCN17_DEMO\DATA\FIRMBGLS.DAT

Opsætningsfil:

Udtræksafgrænsning

Hovedserie:

Serie:

Kun producerede positioner:

Leveringsuge:

Ordrenummer:

Leverandør:

Fyldninger:

Markeret som hovedfyldninger:

Udtræksopsætning

Separeret filudtræk Kun med deforme glas

Separator:

Positionsbestemt udtræk Kun uden deforme glas

Linebaseret udtræk

Udtræk til regneark

Udtræk til XML

eks. /POLNR/ - /ORDREN/ - /ORDREPOS/

Polnr. sorteret

Linieopsætning

Label	Pos	Længde	Alfa	Brugetekst
POLNR	1	3		
ORDRE	4	8		
POS	13	3		
GLASMAALB	17	4		
GLASMAALH	22	4		
GLASMONTAGELINIE	31	1		
GLASO2NUM	33	11		
SFROSSEMÅLVANDRET	45	50		

Opsætning af filnavn

Serie Serie-glasart

Glasstype Ordre

Glasart Serie-udtræksdato-bestidato

Serie-glastype Montagelinie

Opsætning af katalognavn

GLAS\Serie GLAS\Serie\Glasart

GLAS\Serie\Glastype

Overstyring:

Udskrift

Udskriv glasbestilling

1.14 Popup start og slutdato på tilbehør [ACS-997]

Der er tilføjet popup start og slutdato til tilbehørs registret, så der er mulighed for at angive et datointerval for, hvornår tilbehøret må kunne ses i tilbud og ordre.

The screenshot shows a software window with tabs for 'Liste', 'Tilbehør', and 'Billeder'. The 'Tilbehør' tab is active. The main form contains the following fields:

- Navn:** A dropdown menu showing 'A100'.
- Beskrivelse:** A text field containing 'TILBEHØR DER TRÆKKER 2 PROFILER'.
- Art:** A dropdown menu showing 'A'.
- Type:** A dropdown menu showing '0'.
- Felt Nr.:** A dropdown menu showing '0'.
- Lås feltnr.:** A checkbox that is currently unchecked.
- Beskrivelse 2:** A text field.
- Tegning:** A text field.
- Salgsplokeret:** A checkbox that is currently unchecked.
- Næste:** A dropdown menu showing '4'.
- Kvikvisprioritet:** A dropdown menu showing '4'.
- O.H. Variantkode:** A dropdown menu showing 'RundH40'.
- Koblet tilbehør:** A dropdown menu.
- Popup startdato:** A dropdown menu showing '00-00-0000'.
- Popup slutdato:** A dropdown menu showing '00-00-0000'.
- Næste tilbehør 1:** A dropdown menu.
- Begrænsning 1:** A text field.
- Næste tilb. hvis buet overk.:** A dropdown menu.
- Næste tilb. hvis skrå overk.:** A dropdown menu.
- Næste tilbehør 2:** A dropdown menu.
- Begrænsning 2:** A text field.
- Special palle:** A checkbox that is currently unchecked.

1.15 Vedhæft produkt info til specifikke modeller [ACS-2663]

Registeret "Mærkninger (CE/Eref)" er udvidet med muligheden for at anvende et jokertegn i felterne profilsæt og glas. Det betyder, når der angives et spørgsmålstegn i profilsæt eller glas, så vil alle glas og profilsæt være lovlige og indgå som udvælgelsesparameter.

The screenshot shows a software window with tabs for 'Liste' and 'Mærkninger (CE/Eref)'. The 'Mærkninger (CE/Eref)' tab is active. The main form contains the following fields:

- Model:** A dropdown menu showing 'V'.
- Profilsæt:** A dropdown menu showing '?'.
- Beslagretning:** A dropdown menu showing '0'.
- Glas:** A dropdown menu showing '?'.
- Sprog:** A dropdown menu showing 'DK'.
- Koblet:** A dropdown menu showing '0'.
- CE-Mærke filnavn:** A text field containing 'CE_VFEN.pdf'.
- CE-Mærke DOP filnavn:** A text field containing 'Foldedøre.pdf'.
- Eref-Mærke filnavn:** A text field containing 'Eref_Fyr.pdf'.
- Eref tekst, tilbud/ordre linje:** A text field containing 'Eref = +2, se www.Acies.dk'.
- Eref produkt systemnavn:** A text field containing 'Eref produkt systemnavn til fyrretræ 321'.
- Eref klasse, energidatablad:** A dropdown menu showing 'A'.
- Eref værdi, energidatablad:** A dropdown menu showing '2'.
- Eref værdi = 0:** A checkbox that is currently unchecked.

1.16 Enkeltdele til Cobus udtræk [ACS-2461]

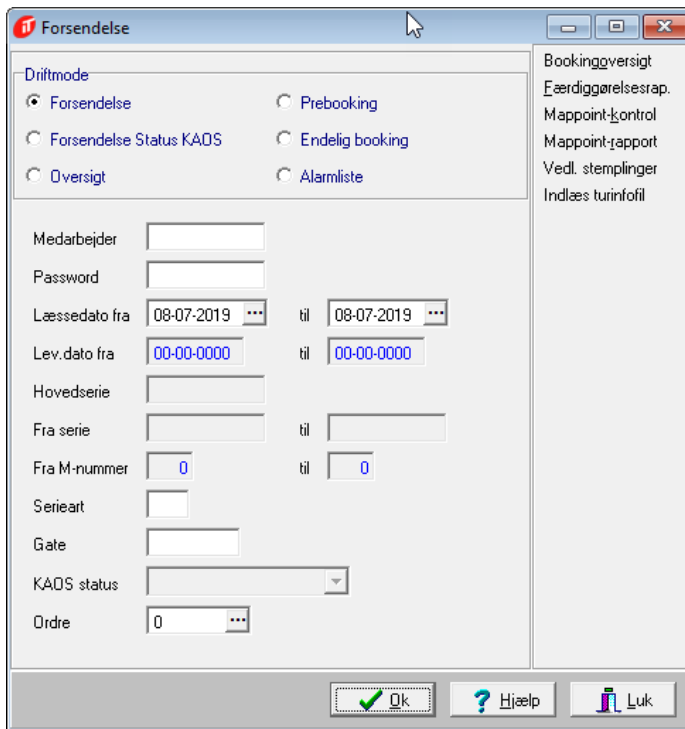
Cobus Xml-udtrækket er nu tilpasset funktionen enkeltdeler, så det kun er de valgte enkeltdeler der medtages i Xml-udtrækket.

1.17 Palle info på bonprint [ACS-2717]

Bonprint til forsendelsesmodulet er tilføjet antal paller og pallemeter.

1.18 Interval læssedato ønsker default fra Til dato udfyldt som Fra dato [ACS-2719]

Udvælgelse på læssedatointerval i forsendelsesmodulet er nu default udfyldt med dags dato.



1.19 Søg ordrenr. i booking og forsendelse [ACS-2721]

I forsendelsesmodulet kan der nu søges efter et specifikt ordrenummer.

1.20 Lagerpositioner skal ikke scannes [ACS-3070]

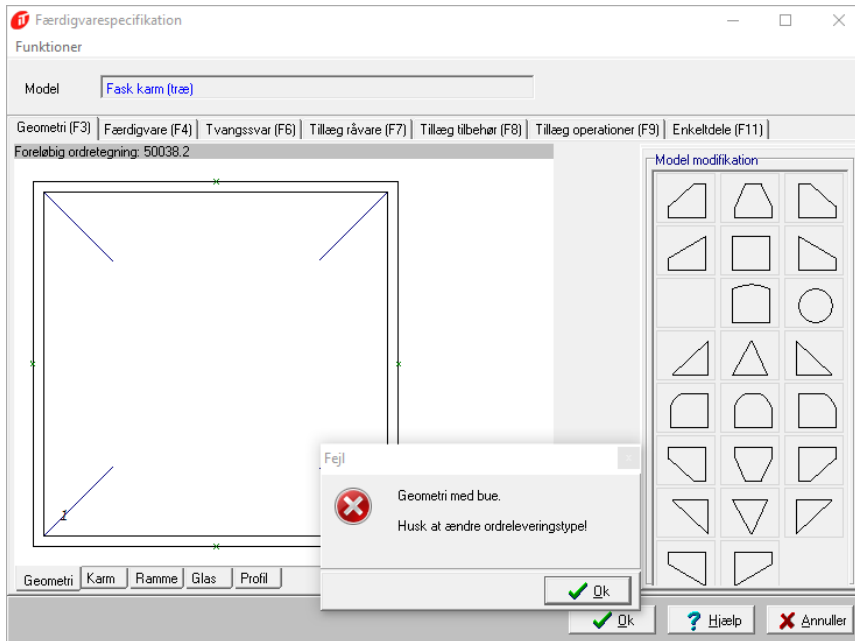
I forsendelsesmodulet scannes lagervarerne ikke. Så nu kan ordren scannes færdig (gul farve), selvom den indeholder lagerpositioner.

1.21 Korrekt beregnet antal paller [ACS-905]

I forsendelsen vises antal paller beregnet via pallepakningen. Løsdele sættes ikke på paller, så det er ændret forsendelsen, så løsdelspallen heller ikke tæller med her.

1.22 Rundt element, ændrer leveringsordretype fra ordreposition [ACS-1123]

I forbindelse med forsendelsen skal der angives en leveringsordretype på ordrehovedet. Indeholder ordren et buet element skal leveringsordretype tillade dette. Der er nu indført en advarsel, hvis man vælger en geometri med bue og ikke har valgt en leveringsordretype som tillader buet geometri.



1.23 Automatisk generel tekst på engelsk [ACS-2420]

Via konfigurationsemnevalg og handlinger i workflow kan der automatisk tilføjes en genereltekst til ordren. Det nye her er at oprettelsen under konfigurationsemnevalg ikke behøver at være sprogafhængig, så er sproget blank oversættes teksten via den sædvanlige sprogvørsættelse i VIP. Vær opmærksom på prioritetsrækkefølgen, hvis der også er oprettet generel tekst til et specifikt sprog.

1.24 Kopiering af feltindhold i ny UI-felter [ACS-1091]

I Oversigtsbilledet til bl.a. kapacitetsplanlægningen og workflowoversigten, er det nu muligt at kopiere indholdet fra alle felter, fx kopiering af ordrenummeret.

The screenshot shows the 'Kapacitetsplanlægning' application window. The 'Funktioner' menu is open, and a context menu is displayed over the table. The context menu includes options like 'StandardKapacitet', 'Hent layout', 'Gem layout', 'Gem layout som', 'Slet layout', 'Tilpas layout', 'Udskriv', and 'Kopier Felt'. The table below shows various order entries with columns for 'Låst af', 'Udførende', 'Flow', 'Nummer', 'Mobiltelefon', 'Dato/Tid', 'E-mail', 'Leveringsdag', 'Navn', 'Deres ref.', 'Initialer', 'Leveringsadresse 3', and 'Postnumm'.

Låst af	Udførende	Flow	Nummer	Mobiltelefon	Dato/Tid	E-mail	Leveringsdag	Navn	Deres ref.	Initialer	Leveringsadresse 3	Postnumm
		0001	2001		29-01-2014	KSH@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	DEM		8600
		0001	200		014	KSH@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	DEM		8600
		0001	200		016					***		
		0001	200		016					***		
		0001	200		017	cj@logodan.dk	2	Carsten Juul Jørgensen		DEMO	8600 Silkeborg	8600
		0001	200		017	KS@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	DEMO	8600 Silkeborg	8600
		0001	200		017	KS@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	DEMO	8600 Silkeborg	8600
		0001	200		017	KS@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	DEMO	8600 Silkeborg	8600
		0001	201		018	KS@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	DEMO	8600 Silkeborg	8600
		0001	201		018	ksh@logodan.dk	4	Kim Fredriksen	Kristina Skov Hansen	***		5000
		0001	20001		03-01-2019	KSH@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	WEB	Jylland	8600
		0001	20016	4541549006	03-01-2019	KSH@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	WEB	8600 Silkeborg	8600
		0001	20141	41549006	24-07-2017	KS@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	DEMO	8600 Silkeborg	8600
		0001	20148		03-01-2019	ksh@logodan.dk	4	Kim Fredriksen	Kristina Skov Hansen	WEB		5000
		0001	20006		11-02-2015	ksh@logodan.dk	1	Sofie Hansen	Carsten Juul Jørgensen Logodan	***		9800
		0001	20056	41549006	04-12-2015	KS@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	***	8600 Silkeborg	8600
		0001	20057	8888888888	04-12-2015	ksh@logodan.dk	5	Mr. Donaldson		***		910
		0001	20103	41549006	18-04-2017	KS@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	***	8600 Silkeborg	8600

1.25 Kapacitets oversigt i ReadOnly [ACS-2197]

Oversigtsbilledet til kapacitetsplanlægningen, er ændret til ReadOnly, så det ikke længere er muligt at ændre indholdet i en ordre via Oversigtsbilledet. Ordren kan åbnes for redigering via Oversigtsbilledet og udvalgte ændringer kan foretages via menupunktet "Funktioner"

The screenshot shows the 'Kapacitetsplanlægning' application window. The 'Funktioner' menu is open, and the table is displayed in a read-only state. The table columns are the same as in the previous screenshot, but the 'Låst af' and 'Udførende' columns are now empty. The 'Kopier Felt' option is still visible in the context menu.

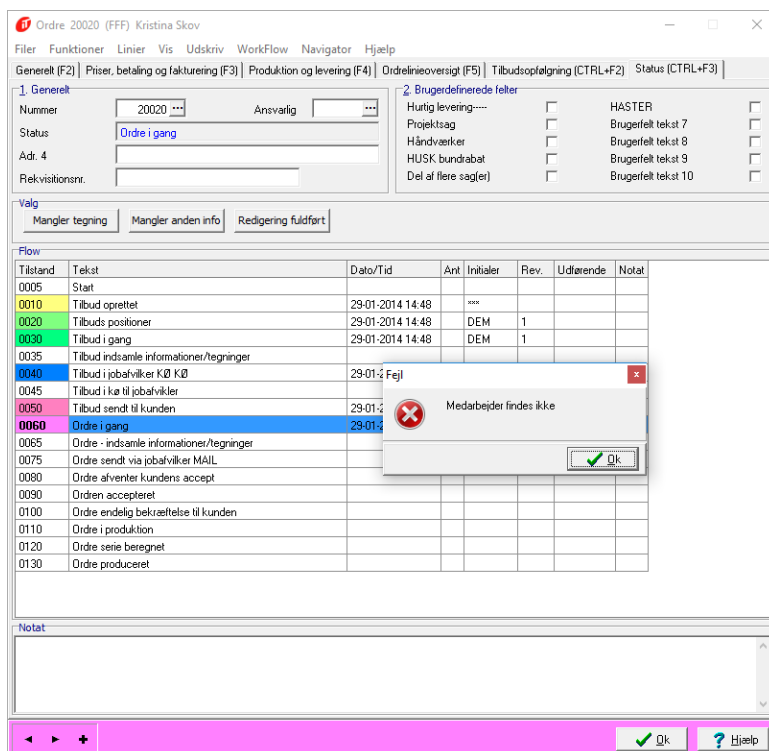
Låst af	Udførende	Flow	Mobiltelefon	Dato/Tid	E-mail	Leveringsdag	Navn	Deres ref.	Initialer	Le
		0001		29-01-2014	KSH@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	DEM	
		0001		29-01-2014	KSH@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	DEM	
		0001		30-05-2016					***	
		0001		12-08-2016					***	
		0001	4541549003	14-03-2017	cj@logodan.dk	2	Carsten Juul Jørgensen		DEMO	86
		0001	41549006	27-03-2017	KS@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	DEMO	86
		0001	41549006	27-03-2017	KS@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	DEMO	86
		0001	41549006	31-03-2017	KS@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	DEMO	86
		0001	41549006	18-12-2018	KS@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	DEMO	86
		0001		22-05-2018	ksh@logodan.dk	4	Kim Fredriksen	Kristina Skov Hansen	***	
		0001		03-01-2019	KSH@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	WEB	Jy
		0001	4541549006	03-01-2019	KSH@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	WEB	86
		0001	41549006	24-07-2017	KS@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	DEMO	86
		0001		03-01-2019	ksh@logodan.dk	4	Kim Fredriksen	Kristina Skov Hansen	WEB	
		0001		11-02-2015	ksh@logodan.dk	1	Sofie Hansen	Carsten Juul Jørgensen Logodan	***	
		0001	41549006	04-12-2015	KS@logodan.dk	2	Kristina Skov	Kristina Skov	***	86

1.26 Kapacitetsoversigten skal holde fokus, når ordren lukkes efter redigering [ACS-2199]

I Oversigtsbilledet til kapacitetsplanlægningen, er det nu muligt at åbne en ordre for redigering. Når ordren lukkes igen bibeholdelse fokus på ordren i Oversigtsbilledet.

1.27 Validering på udførende (CTRL+U) på ordre [ACS-1257]

Sælgere der vælges til udførende på en status i workflow, bliver nu valideret i forhold til de sælgere, der er oprettet i registret "Medarbejdere". Det er kun de sælgere, der er oprettet her, som kan vælges til udførende.



1.28 Ordrebekræft i Workflow [ACS-2167]

Funktionen "Styring af ordrebekræftelse" (Brugerkode 30) respekterer nu workflowordre i tilbudsstatus, så ordren først bekræftes, når den er i ordrestatus.

1.29 Oprettelse af tilbehørsgrupper i standard API [ACS-2416]

Udvidelse til standard API, CreateWebOrder og CaclModel er udvidet med mulighed for anvendelse af tilbehørsgrupper efter samme koncept som beslåningsgrupper.

Oprettes der en CreateWebOrder med et tilbehør som findes i samme gruppe som tilbehøret fra modellen og tilbehøret er i samme karmfelt, så vil tilbehøret blive erstattet, hvis det ikke findes i samme karmfelt eller det ikke er i samme gruppe, vil det blive oprettet som et tvangssvar.

1.30 GetOrderPrint uden priser [ACS-2931]

Udvidelse til standard API, GetOrderPrint/GetQuotePrint er udvidet med muligheden for at hente ordre- og tilbudsprint uden priser.

Hvis der ikke ønskes pris på pdf'en, udfyldes dette tag PrintNoPrice med '1' eller 'True'. Såfremt der fortsat ønskes pris, udfyldes tag med '0', 'False', eller efterlades blank.

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-16"?>
<Request xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <Number/>
  <PrintNoPrice/>
</Request>
```

2 ROADMAP UDVIKLING

2.1 Fjern PCnr [ACS-2344]

PCnr er fjernet, så det er nu muligt at starte flere VIP, med den samme genvej. Funktionaliteten 'Aktive brugere' er beholdt, så man kan stadig se hvilke brugere der er logget på.

2.2 Geometri beskrives i tvangssvar [ACS-1939]

Alle elementer skal beskrives med en geometriform. Firkantet er også en geometri, derfor tilføjes alle modeller et tvangssvar for firkantgeometri. (MDL MG 1A). I enkelte tilfælde har det ikke været muligt automatisk at afgøre modellens geometri, disse modeller må derfor tilføjes geometrien manuelt. Er det en firkant geometri, kan den tilføjes under tvangssvar med knappen "Tilføj firkantgeometri"

Funktionen "Løst leveret glas" vil fremadrettet være registeret som et tvangssvar, men tilføjes som tidligere under geometrifanen.

2.3 Esc for luk er ændret til Windows standard ALT F4 [ACS-2921]

Anvendelse af Esc for lukning af skærbilleder er ændret til Windows standard ALT F4.

2.4 VIP valideringsperformance [ACS-2878]

Valideringsprocessen når tilbud / ordre forlades, er optimeret med ca. 20 gange forøget hastighed. Derfor bør de kunder der har sat brugerkode 308 til værdien 2, genoverveje om værdien skal ændres til 0 eller 1.

2.5 Fjern funktionen, udvælg til samlefaktura [ACS-1722]

Funktionen under fakturering, 'udvælg til samlefaktura' er fjernet fra VIP. (Bemærk ændringen vedr. kun kunder der fakturer direkte i VIP).

2.6 Performance ved touch parent [ACS-2143]

Forbedret hastighed ved opdatering af færdigvaresvar i tilbud / ordre.

2.7 Disable OK hvis valideringsgrid ikke er tom [ACS-2196]

Denne tilpasning fjerner muligheden for at trykke på OK-knap, hvis der er valideringsfejl i skærbilledet. Det er stadig muligt at forlade skærbilledet med annullere- eller luk-knap.

2.8 OBS!!! UI Oversættelse [ACS-2428]

Da Acies skal have mulighed for at tilføje sprog oversættelser til de nye registre, har det været nødvendigt at ændre i de nuværende sprogfiler, de skal derfor opdateres. Henvend dig til din konsulent hos Acies for at få udleveret de ændrede sprogfiler. Vær opmærksom på, dine oversættelser vil ikke fungere med de gamle sprogfiler.

2.9 Memory Leaks – LGDB [ACS-2278], [ACS-2294]

Teknisk forbedring til programkoden i VIP database-lag, så VIP's hukommelsesforbrug optimeres.

2.10 VIP Hjælpe-fil som website [ACS-3077]

Da VIP hjælpe-filen i enkelte tilfælde ikke automatisk kopieres med, ved VIP-opdateringer hos kunder, er hjælpe-filen lagt ud som en website løsning.

For at kunne tilgå hjælpe-filen er der tilføjet en URL under firmaindstillinger. Adressen er altid default udfyldt.

URL til hjælp

Samtidigt er der lavet en log funktion, der logger hvilke sider der åbnes i hjælpe manualen. Logfilerne gemmes i en fil pr dag i mappen Prog\Log\HjelpKald.

2.11 Log brug af skærbilleder [ACS-3078]

Logning af skærbilleder. Funktionen er udviklet for at identificere hvilke funktioner der bruges og ikke bruges i VIP. Der logges program + version + bruger + klokkeslæt + skærbillede. Logning gemmes i mappen Prog\Log\Formkald.

3 WEBTIME UDVIKLING

Med følgende tilpasninger i sammenspillet mellem VIP og Webtime, er papirløs produktion klar til drift i Webtime. Ønsker du/jeres virksomhed mere information om Webtime og hvilke muligheder der er, såsom tidsregistrering, efterkalkulation og papirløs produktion, så henvend dig til jeres tilknyttede konsulent.

3.1 Operationstabel tilføjes ny felt til webtime [ACS-2639]

Der er oprettet et nyt felt i Ny registreredligehold under operationer. Feltet benyttes i forbindelse med webtime. Feltet er et summeringsfelt, der giver mulighed for at summere flere operationer til en operation, herved opsamles tid for flere operationer under en ny summeringsoperation. Summeringsoperationen er den der bliver overført til webtime, som man færdigmelde på i webtime ved de forskellige arbejdssteder i produktionen.

The screenshot shows the 'Operationer' window with the following data:

Operativ	Beskrivelse	Næste operation 1	Næste operation 2	Art	Rev. dato	Rev. bruger
100000	Maskinafdeling				29-04-2019	HCN
2000	Høvle Afk. Karm post profiler				29-04-2019	HCN
2001	Høvle Afk. Vin. ramme, sprosse profiler				25-03-2019	HCN
2002	Høvle Afk. Dørramme spæn.stk profiler				25-03-2019	HCN
2003	Afk. Klæbesprosser				25-03-2019	HCN

Operation: 2000 Beskrivelse: Høvle Afk. Karm post profiler Art: Maskinfiltervalg: 0

Buttons: Basis, 2 Kædning, 3 Diverse, 4 Internt notat

Operationsmaskiner

Maskinrækkefølge	Maskinnummer	Bearbejdning 1	Side 1	Bearbejdning 2	Side 2	Bearbejdning 3	Side 3	Bearbejdning 4	Side 4	Bearbejdning 5	Side 5
<Ingen data at vise>											

Operationstider

Arbejdscenter	Beskrivelse	Tid, stk	Kostpris, stk	Tid, længde	Kostpris, længde	Tid, m2	Kostpris, M2	Tid, opstilling	Kostp
2000	Afkortnings center (træ)	0	0,0000000	20	1,2222222	0	0,0000000	0	
2000	Afkortnings center (træ)	0	0,0000000	20	1,2222222	0	0,0000000	0	

Opstillingstid: 0 Kalk.k opstillingspris: 0,0000000 Færdigmelding: På serie Summeringsoperation: 100000

3.2 F12 tekster til papirløs produktion [ACS-2709]

Webtime anvender funktionerne "GetProductionData" og "GetOrder" i VIP standard API til papirløs produktion. Funktionerne er udvidet, så der nu medtages undertekstpositioner, som populært også bliver kaldt F12 tekster.

3.3 PDF-fremvisning og print i webtime [ACS-2056]

Papirløs produktion, som er en del af Webtime, er udvidet med muligheden for visning af dokumenter i PDF-format. Det kan være afkortelister eller samleliste fra VIP, Acad tegninger eller anden dokumentation.

Produktionsterminal

PC nr: 100 Maskine: BESV VINDUES BESLÄNING

Igangværende serier

Serie	Beskrivelse
201918A	Serietekst for: 201918A
201922A	Serietekst for: 201922A

Produktionsoperationer

Prio	Model	Ordrenr	Pos.	Pol	OprNavn	Anta_P	Kørt antal	Kode	Færdigmeld	Jobtid	Operation	OBS	Vis
2	SDK-4-4	26290	2	2	BESLÄNING HAMBH.KOB	1	0	BESLV					
8	SK-2-2	26290	8	8	BESLÄNING HAMBH.KOB	1	0	BESLV					
21	TDGK-20-2	26414	1	21	MINUT I VINDUESBESL	1	0	TIDBESV					
26	SK-12-2	26414	6	26	MINUT I VINDUESBESL	1	0	TIDBESV					
29	SK-12-2	26414	9	29	BESLÄNING REDNINGSA	1	0	RED					
29	SK-12-2	26414	9	29	BESLÄNING HJÖRNEBÄN	1	0	BESLHJ					
36	KA-8-2X	26482	2	36	BESLÄNING HAMBH.KOB	1	0	BESLV					
38	KDA-18-6SPEC	26482	4	38	BESLÄNING HAMBH.KOB	1	0	BESLV					
41	KA-4-2L	26482	7	41	BESLÄNING HAMBH.KOB	1	0	BESLV					
1	SDK-10-6SPEC	26290	1	1	BESLÄNING FAST OPLU	2	0	BESLFO					

4 REKLAMATION

4.1 Status delfakturering bliver ikke påført fakt. nummer [ACS-2531]

Rettelse til delfakturering af linjer. Der bliver nu påført korrekt faktura nummer under menupunktet, Status delfakturering under ordrelinjeoversigt. (Bemærk rettelsen vedr. kun kunder der fakturerer direkte i VIP).

The screenshot shows a software interface with a technical drawing on the left and a data table on the right. The drawing is a window frame with three panes labeled 1, 2, and 3. The data table is titled 'Status delfakturering' and has the following columns: Fakturanummer, Dato, Lev. antal, and Fakt. antal.

Fakturanummer	Dato	Lev. antal	Fakt. antal
9035	07-05-2019	0	1
REST		1	0

4.2 Stemmeoperation fjernes fra maskinfil [ACS-2432]

Fejlrettelse til udvidet maskinudtræk Stop 1 og Stop 2 ang. nulpunktsstyring.

4.3 Fejl i postnr. POPUP [ACS-2881]

I forbindelsen med postnummer POPUP i leveringsdebitoradressen er det rettet, så fokus er på aktuelt postnummer.

4.4 Glasliste på buet element burde være længere [ACS-1047]

Fejlen er rettet og det er testet at bundglasliste målet er = med F2 målet på afkortelisten.

4.5 Kalkuleret kostpris beregning tager råvarer med i glas [ACS-2643]

Når man aktiverer kalkuleret kostpris i glasregistret ved at udfylde felterne kalk. kostpris må der ikke medtages andre råvarer med pris som er indtastet på aktuelle glas, samtidigt skal der i detaljeret priskalkulation stå fast pris så man ved prisen kommer fra felterne kalk. kostpris. Laver man en alternativ Detaljeret priskalkulation skal råvarer medtages og teksten fastpris fjernes.

4.6 Standard API "WorkflowInput" - Notat må ikke skrives på låst ordre [ACS-2950]

Fejlrettelse til standard API funktionen "WorkflowInput", så notat ikke længere opdateres på ordre, hvis ordren er låst. Der kommer besked retur at ordren er låst. <ResponseCode>LOCKED</ResponseCode>

4.7 Bugreport ved send mail fra kap. plan, når ordre er låst af anden bruger [ACS-2906]

Fejlrettelse til kapacitetsplanlægningen, så der ikke længere kommer en bugreport, når man forsøger at sende en mail for en låst ordre. Nu vises en besked, at mailen ikke sendes, da ordren er låst af bruger, samt en afsluttende besked om det antal mails, der blev sendt.

4.8 Søg og erstat blanker relaterede tabeller [ACS-2778]

Søg og erstat funktionerne i VIPBase er gennemgået for fejl. Følgende fejl er rettet:

- Søg og erstat modeller medtager ikke filterkoder.
- Søg og erstat operationer medtager ikke bearbejdninger.
- Søg og erstat råvarer medtager ikke grid 4.
- Søg og erstat overflader medtager ikke malekoder 1-9.
- Søg og erstat tilbehør medtager ikke grid 3 og 5.

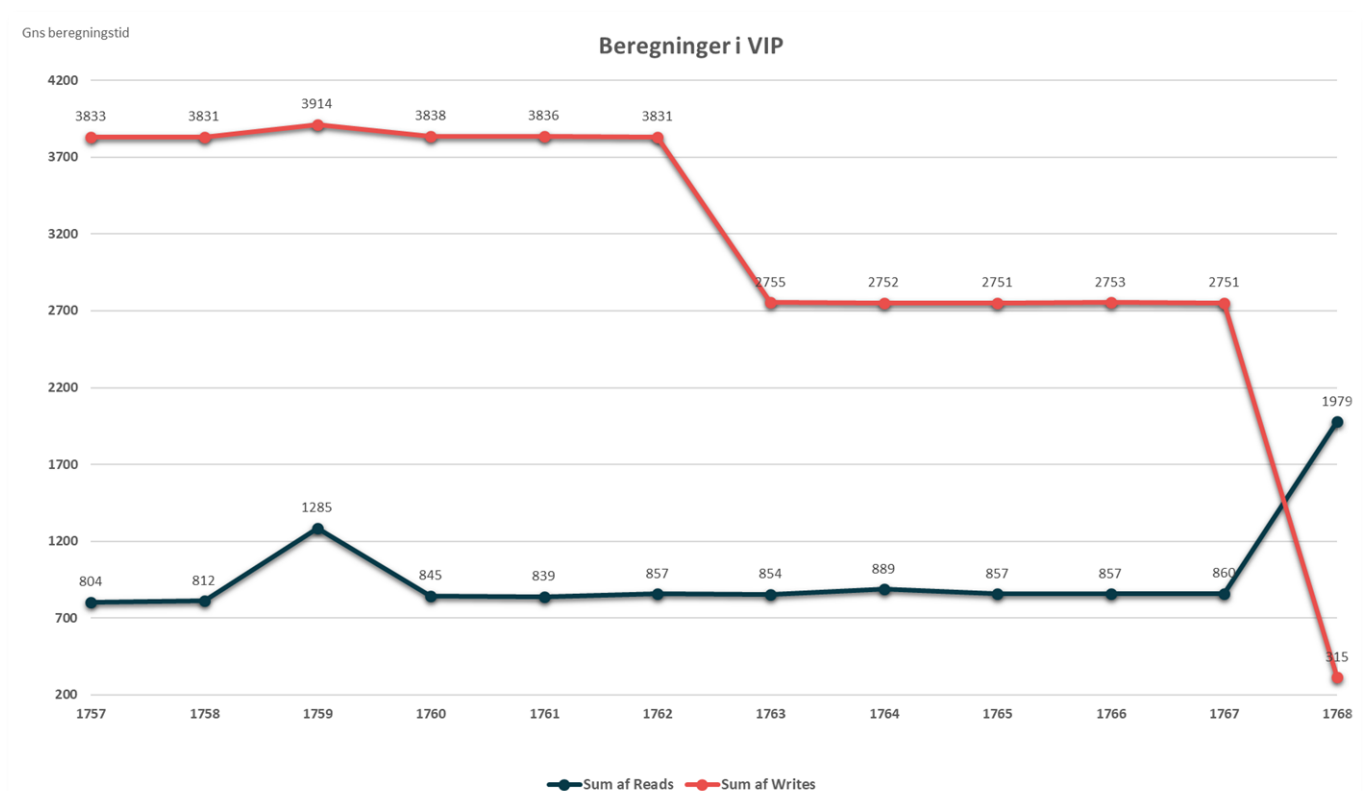
5 PERFORMANCE MÅLINGER

Ved udgivelse af en ny VIP-version, udarbejdes der performancemålinger på den frigrivne version.

Performance målingerne foretages i et isoleret miljø uden netværk, virusscanner etc. således at målingerne ikke påvirkes af eksterne kilder, som kan påvirke hastighedsmålingerne.

Første graf viser antallet af reads og writes, som databasen bliver udsat for ved beregning af en udvalgt serie.

- Reads: Antal *select* der foretages ved beregning af serien.
- Writes: Antal *deletes, updates* og *insert* der foretages ved beregning af serien.



Overstående graf viser, på 17.68 at der er sket et drastisk fald af writes, hvorimod antallet af reads er steget. Ændringen er forårsaget af Roadmap projektet omkring performance i nedbrydningen, som har indført yderligere anvendelse af UnitOfWork.

I versioner tidligere end 17.68 fortog VIP en sletning af eksisterende produktionsdata, før genberegning, hvorefter de ny beregnede data blev skrevet igen. I 17.68 gør UnitOfWork det muligt at læse de eksisterende produktionsdata, foretag beregning, og derefter udelukkende skrive de data der eventuelt er forandret.

Denne forandring øger performance i VIP, da databaser er hurtigere til at læse fremfor at skrive data.

Nedenstående graf er udtryk for den generelle udvikling af beregningstiden for den udvalgte serie.

