

Navision Stat 9.3

CSY/ØSY/JKH
30.04.19

Nyt i Navision Stat

Nedenstående beskriver den samlede mængde af funktionalitetsændringer mellem Navision Stat 9.2 og 9.3, frigivet over følgende builds¹:

Build	Primært indhold	Frigivelsesdato Pilot/Officielt
NS9.2.001	Styrket logning af dataændringer samt forbedret sporing af data indberettet via DDI eller modtaget via GIS	29.11.18/30.11.18
NS9.2.002	Opdaterede manualer og vejledninger	21.12.18
NS9.2.003	Udvidet understøttelse af PEPPOL, samt rettelser til behandling af integrationsdata fra CIS og GIS	03.01.19
NS9.2.004	Øget sikkerhed ved dataintegrationer	25.02.19/28.02.19
NS9.2.005	Udvidet understøttelse af betalinger via Nemkonto	26.03.19/29.03.19
NS9.2.006	Mulighed for at oprette SKS perioder i testregnskaber	24.04.19/29.04.19

¹ Frigivet til Navision Stat databaser serveret af SAM og hostet hos SIT i et Multitenancy koncept.

Indholdsfortegnelse

Beskrivelse af ny Navision Stat funktionalitet.....	4
Arkitektur & Generelle tværgående ændringer.....	4
IN03270 Obligatorisk ændringslog på udvalgte tabeller	4
IN03311 - Udvidelse af obligatorisk felter	6
IN03286 Rettelser i forhold til hjælpe tekster	6
IN03323 NS NHR REG TOOL Support kontakt mail ændres	6
IN03295 Oprettelse af SKS-perioder i testregnskaber	7
IN03288 Rettelser til VMS Kvitteringsfil	7
Abonnement.....	7
Anlæg.....	7
Finans, herunder integration til Statens Koncern System.....	7
IN03306 2019-ændringer til Indkøbskategorifil	8
IN03271 Re-nummerering af bilagsnr. giver uhensigtsmæssig meddelelse	8
IN03296 Dobbelt forekomster af SKS delregnskaber giver fejl	8
Indrapportering til ØSC.....	8
IN03281 Misvisende fejlbesked ved manglende E-mail.....	8
IN03272 Valideringsfejl ved Finanskonto- og kreditorbestilling.....	9
IN03322 Frasortering af kreditorer i kørslen til oprettelse af rejsekreditor	9
IN03339 Ændringsbestillinger overskriver Afsender ID på debitor kortet....	10
IN02787 Felter og variable med bruger-id skal udvides til 50 tegn i DDI ..	10
Central integrationssnitflade, CIS.....	10
IN03284 Nye datofelter på HR medarbejderkortet og tilpasning af kørsler. 10	
IN03307 ModtagerID på CIS transaktionsloggen tildeles en forkert værdi..	11
Generisk integrationssnitflade, GIS.....	11
IN03257 GIS-enablede tabeller forberedes for en bedre sporbarhed.....	11
IN03079 Eliminering af GIS SQL formatet	12
IN03080 Fjernelse af GIS TXT formatet.....	12
IN03275 Ændring af procedure for GIS Excel indlæsning	12
IN03283 Ny version af udbetalingskontrolrapporter	13
Automatisk dokumentafsendelse.....	14
Elektronisk fakturering	14
IN03279 Korrekt visning af originale EU PEPPOL XML bilag.....	14
IN03276 Ny betalingsmåde ”58 SEPA IBAN ONLY”	14
IN03280 FIK og GIRO kortart betalingsoplysninger via PEPPOL.....	15
IN03294 OIOUBL Schematroner 2019 marts. 15. v. 1.11.....	15
IN03049 Indlæsning af mapningsbro bevarer lokal enhedskodemapning	15
IN03076 Peppol skematron- og visningspakke version 1.1.....	15
IN03334 Omregistrering i NHR af Indfak til IndfakPP.....	15
IN03309 Håndtering af ”59 SEPA Direct Debit” for OIOUBL	16
IN03277 Peppol Direct Debit betalingsmåderne 49 og 59.....	16
Køb/salg	16
IN03153 Kørselsrapport til spærring af debitorer eller kreditorer.....	16
IN03312 Ændring ved brug af skabeloner i brugergrænsefladen og i DDI..	16
IN03251 CVR Datavask begrænses ved valgt editeringsspærring	17

IN03198 Funktionalitet vedr. CVR Online fjernes fra brugergrænseflade....	17
IN03003 Debitoroversigten udvides med Afsendersystem og Afsender ID	17
Køb - PM/NKS.....	18
IN03287 Fuld betalingshåndtering via NKS, herunder IBAN only.....	18
IN03318 Håndtering af adressefelter på indenlandske betalinger via NKS..	19
IN03263 Håndtering af valideringsfejl på IBAN betalinger til GB.....	19
IN03289 Fornyelse af Danske Bank Web Services rodcertifikat.....	19
IN03326 Fejl ved indlæsning af bankfiler via DBWS.....	20
Køb – Integration til REJSUD2.....	20
Opkrævningssystem (BS).....	20
Personale.....	20
Ressourceplanlægning.....	20
IN03137 Sagsopgavenr. mangler på ressourceposten.....	20
IN03324 Overløb af integer i rapport ”Udgiftsfordeling m. ressourcer”.....	20
Brugeradministration.....	21
IN03130 Logning af initial bruger på Navision Stat database.....	21
IN03170 Det må ikke være muligt at omdøbe en password-bruger.....	21
IN03303 Ændringer til rettighedsfilen NS9.2.003.....	21
IN03315 - Ændringer til rettighedsfilen NS9.2.004.....	22
Sager.....	23
IN03268 Udlæsning af sagsbudget virker ikke efter opgradering til NS9.0 ..	23
IN03316 Performanceoptimering af bevillingskørslerne i Sagsmodulet.....	23
Bilag A – Opdateret dokumentation.....	24
Brugervejledninger og generelle beskrivelser.....	24
Skærmhjælp.....	24
Bilag B – Piloter.....	24

Beskrivelse af ny Navision Stat funktionalitet

Afsnittet beskriver de samlede statslige rettelser som forskellen mellem Navision Stat 9.2 og 9.3, Alle beskrivelser er sorteret efter funktionalitetsområdet, og er markeret med det buildnummer, som ændringen er frigivet under.

Bemærk i øvrigt at bilag A indeholder en liste over opdaterede bruger- og installationsvejledninger, hvor ny funktionalitet er beskrevet mere detaljeret end i dette dokument.

Arkitektur & Generelle tværgående ændringer

Nedenstående afsnit beskriver de ændringer, der har konsekvens for flere moduler på tværs af Navision Stat, eller som har karakter af mindre rettelser, uden afledt konsekvens for den daglige bruger.

IN03270 Obligatorisk ændringslog på udvalgte tabeller

For at forbedre kvaliteten af logget data i Navision Stat, gøres ændringsloggen nu obligatorisk for visse særligt kritiske tabeller. Det betyder at udvalgte tabeller automatisk opsættes i ændringsloggen, og ikke kan ændres efterfølgende af brugere. Samtidig aktiveres ændringsloggen for alle regnskaber, og dette kan ej heller ændres. De obligatoriske tabeller og felter fremgår af tabellerne herunder:

Obligatorisk ændringslogopsætning for tabeller:

Tabel ID	Titel (beregnet felt)	Log indsættelse	Log Ændring	Log Sletning
79	Virksomhedsoplysninger	Alle felter	Alle felter	Alle felter
91	Brugeropsætning	Alle felter	Alle felter	Alle felter
98	Regnskabsopsætning	Alle felter	Alle felter	Alle felter
402	Opsætning af ændringslog	Alle felter	Alle felter	Alle felter
403	Opsætning af ændringslog (tabel)	Alle felter	Alle felter	Alle felter
404	Opsætning af ændringslog (felt)	Alle felter	Alle felter	Alle felter
5603	Anlægsopsætning	Alle felter	Alle felter	Alle felter
5604	Anlægsbogf.typeopsætning	Alle felter	Alle felter	Alle felter
5611	Afskrivningsprofiler	Alle felter	Alle felter	Alle felter
5612	Anlægsafskrivningsprofiler	Alle felter	Alle felter	Alle felter
8623	Konfig.pakke	Alle felter	Alle felter	Alle felter
8626	Konfig.pakkefilter	Alle felter	Alle felter	Alle felter
6006972	DCA opsætning – lokal	Alle felter	Alle felter	Alle felter
6006988	Godkendelsesopsætninger – bestillinger	Alle felter	Alle felter	Alle felter
6006989	Godkendere – bestillinger	Alle felter	Alle felter	Alle felter
6007347	Brugerkontrolliste – opsætning	Alle felter	Alle felter	Alle felter
6007675	Integrationsdatastrøm	Alle felter	Alle felter	Alle felter
6007688	Feltværdimapning	Alle felter	Alle felter	Alle felter

Tabel ID	Titel (beregnet felt)	Log indsættelse	Log Ændring	Log Sletning
6007693	Tabelvalideringsopsætning	Alle felter	Alle felter	Alle felter
6007694	Feltvalideringsopsætning	Alle felter	Alle felter	Alle felter
6007702	Integrationsopsætning	Alle felter	Alle felter	Alle felter
6007715	GIS Excel Opsætning	Alle felter	Alle felter	Alle felter
6007758	GIS NAS Instans	Alle felter	Alle felter	Alle felter
6016812	Bank-prokurabruger	Alle felter	Alle felter	Alle felter
6016813	Bank-prokuragrube	Alle felter	Alle felter	Alle felter
6016814	Bank-prokuraopsætning	Alle felter	Alle felter	Alle felter
99008512	E-bilag styringsopsætning	Alle felter	Alle felter	Alle felter
6007703	Editeringsbegrænsning	Alle felter	Alle felter	Alle felter
23	Kreditor	Nogle felter	Nogle felter	Nogle felter
288	Kreditorbankkonto	Nogle felter	Nogle felter	Nogle felter
6016825	Kred./betalingsmetode	Alle felter	Alle felter	Alle felter
6016826	Kred./betalingsoplysning	Nogle felter	Nogle felter	Nogle felter
6016828	Køb./betalingsoplysning	Nogle felter	Nogle felter	Nogle felter
6007049	HR Employee Setup	Alle Felter	Alle Felter	Alle Felter
5714	Responsibility Center	Alle Felter	Alle Felter	Alle Felter

Obligatorisk ændringslogopsætning for felter:

Tabelnr.	Feltnr.	Felttitel	Logfør indsættelse	Logfør ændring	Logfør sletning
6016826	30	Kreditor-betalingsgruppe	Ja	Ja	Ja
6016826	1	Kreditornr.	Ja	Ja	Ja
6016826	10	SE-/CVR-nr.	Ja	Ja	Ja
6016826	86	CPR-nr.	Ja	Ja	Ja
6016826	87	SE Nr.	Ja	Ja	Ja
6016826	88	P Nr.	Ja	Ja	Ja
6016828	3	Betalingsmetode	Ja	Ja	Ja
6016828	13	CVR Nr.	Ja	Ja	Ja
6016828	34	Kreditorbankkode	Ja	Ja	Ja
6016828	35	Kreditorbankregistrering	Ja	Ja	Ja
6016828	36	Kreditorbankkontonr.	Ja	Ja	Ja
6016828	37	Kreditorbanknummer	Ja	Ja	Ja
6016828	38	BIC (SWIFT-adresse)	Ja	Ja	Ja
6016828	44	Kreditor IBAN	Ja	Ja	Ja
6016828	57	Kreditornummer	Ja	Ja	Ja
6016828	86	CPR Nr.	Ja	Ja	Ja
6016828	87	SE Nr.	Ja	Ja	Ja
288	1	Kreditornr.	Ja	Ja	Ja
288	13	Bankregistreringsnr.	Ja	Ja	Ja
288	14	Bankkontonr.	Ja	Ja	Ja
288	24	IBAN	Ja	Ja	Ja
288	25	SWIFT-kode	Ja	Ja	Ja

Side 6 af 24

Tabelnr.	Feltnr.	Felttitel	Logfør indsættelse	Logfør ændring	Logfør sletning
288	6016802	BIC (SWIFT-adresse)	Ja	Ja	Ja
288	6016803	Bankregistreringskode	Ja	Ja	Ja
288	6016804	IBAN (PM)	Ja	Ja	Ja
23	1	Nummer	Ja	Ja	Ja
23	86	CVR Nr.	Ja	Ja	Ja
23	6016801	CPR Nr.	Ja	Ja	Ja
23	6016802	SE Nr.	Ja	Ja	Ja
23	6016803	P Nr.	Ja	Ja	Ja

Sti: Afdelinger/Opsætning/It-administration/Generelt/Opgaver/Opsætning
afændringslog
Frigivet med build 9.2.001.

IN03311 - Udvidelse af obligatorisk felter

Listen over felter der er obligatorisk sat op i ændringsloggen, er uvidet med
nedenstående:

Tabelnr.	Feltnr.	Felttitel	Logfør indsættelse	Logfør ændring	Logfør sletning
6016828	88	P Nr.	Ja	Ja	Ja

Sti: Afdelinger/Opsætning/It-administration/Generelt/Opgaver/Opsætning
afændringslog
Frigivet med build 9.2.004.

IN03286 Rettelser i forhold til hjælpetekster

Med dette kravet er det blevet muligt at tilgå hjælpeteksterne til funktionaliteten
oplistet herunder:

- CVR Opsætning
- CVR forslagsdata
- CVR Returdata
- CIS Setup
- NS Web API Invoker Opsætning

Frigivet med build 9.2.005.

IN03323 NS NHR REG TOOL Support kontakt mail ændres

Nemhandelsregistreringer for modtagelse via: Navision Stat; Nemkonto og
IndFak er hidtil default oprettet med henvisning til Moderniseringsstyrelsen og
”modstoko”, som teknisk ansvarlige for registreringen.

I forbindelse med overgang til ny fælles serviceportal for Statens Administration og Moderniseringsstyrelsen, er det ændret således, at der nu default henvises til Serviceportalen og en særlig systempostkasse specielt for support på NS Nemhandelsregistrering. Det gælder både eksisterende og nye registreringer. For Nemhandelsregistreringer, hvor institutionen har anført sine egne kontaktinformationer, er disse bevaret. Frigivet med build 9.2.005.

IN03295 Oprettelse af SKS-perioder i testregnskaber

Med dette krav indføres en ny periodisk aktivitet kaldet ”Indlæs og udlæs SKS Perioder”, placeret under Afdelinger/Opsætning/It-administration/Generelt. Med denne periodiske aktivitet kan man udlæse SKS-perioder fra et hvilket som helst regnskab. Indlæsning derimod kan alene foretages i et regnskab, hvori ordet ’test’ indgår i regnskabsnavnet. Desuden kræver indlæsningen rettighedssættet NS_OPS_TEST.

Bemærk: Bogføringskreds indgår som primærnøgle i tabel SKS Perioder, hvorfor testregnskabs indlæsningsfil skal være dannet i det tilsvarende produktionsregnskab. Frigivet med build 9.2.006.

IN03288 Rettelser til VMS Kvitteringsfil

Kravet omfatter rettelser til kvitteringsfilen udlæst ved opgradering af databasen via VMS-modulet. Oplysningerne heri bruges internt hos Moderniseringsstyrelsen til bl.a. support m.m. Helt konkret er der udvidet med oplysninger omkring SQL Server instans, samt oplysninger omkring versionering af Navision Stat-, Payment Management- og Collection Managementobjekter samt objekter der afviger fra standard på databasen. Frigivet med build 9.2.006.

Abonnement

Nedenstående afsnit beskriver ændringer i abonnementsfunktionaliteten som en del af modulet ’Salg & Marketing’.
[Der er ingen ændringer til området]

Anlæg

Nedenstående afsnit beskriver ændringer til Anlæg som en del af Økonomistyringsmodulet.
[Der er ingen ændringer til området]

Finans, herunder integration til Statens Koncern System

Nedenstående afsnit beskriver ændringer til Finans som en del af Økonomistyringsmodulet, herunder integration til Statens Koncern System, SKS.
[Der er ingen ændringer til området]

Side 8 af 24

IN03306 2019-ændringer til Indkøbskategorifil

Statens Indkøbs årlige revidering af indkøbskategorier resulterer også i 2019 i en ændring af datafil til indlæsning i Navision Stat. Tekstfil indeholdende disse rettelser bliver automatisk indlæst ved nærværende build og vil desuden være indeholdt i NS9.3. Ændringer er:

- 1605 IT storage spærres og slutdato sættes til 31-01-2019
- 1610 IT servere omdøbes til "IT servere og storage"
- 1670 Kopi- og printerpapir spærres og slutdato sættes til 31-01-2019

Frigivet med build 9.2.003.

IN03271 Re-nummerering af bilagsnr. giver uhensigtsmæssig meddelelse

Tidligere fik man en uhensigtsmæssig meddelelse, når der blev foretaget renummerering af bilag leveret af et fagsystem, der var opsat med editeringsspærring, men hvor det var tilladt at foretage renummerering.

Derudover blev det konstateret at bilagene i en kladde, som ikke var nummereret fortløbende, fik tildelt bilagsnumre i en ikke fortløbende rækkefølge.

Disse uhensigtsmæssigheder er nu rettet.

Frigivet med build 9.2.004.

IN03296 Dobbelt forekomster af SKS delregnskaber giver fejl

Havde et delregnskab flere aktive forekomster i SKS delregnskabstabellen, var det før ikke muligt at eksportere lokale dimensioner til HR Løn. Dette er nu rettet så uanset hvor mange forekomster et delregnskab har i SKS delregnskaber, kan jobbet 'Eksport af lokale dimensioner' køres og dimensioner overføres til HR Løn.

Bemærk: For at lokale dimensioner udlæses til HR Løn skal der være sat markering i feltet 'Eksportér Lokale Dimensioner' under ØDUP integrations opsætningen.

Sti: Afdelinger/ Opsætning/ Programopsætning/ Generel Integration/ ØDUP Integration

Frigivet med build 9.2.006.

Indrapportering til ØSC

Afsnittet herunder beskriver ændringer i den funktionalitet, der anvendes for udveksling af bestillinger mellem kunder serviceret af SAM og medarbejdere ansat i SAM.

IN03281 Misvisende fejlbesked ved manglende E-mail

Ved ændringsbestilling i DDI på en rejsekreditor, hvor e-mail ikke var udfyldt som krævet, fik man en misvisende fejlbesked. Såfremt godkendelsesflow var opsat på bestillingen, fik man desuden først fejlbeskeden ved godkendelse. Begge

Side 9 af 24

forhold er nu rettet, så beskeden er retvisende og allerede fremkommer ved afsendelse til godkendelse.

Frigivet med build 9.2.003.

IN03272 Valideringsfejl ved Finanskonto- og kreditorbestilling

Følgende valideringsfejl ved DDI bestillinger er rettet:

- SKS kontonavnet, er i SKS kontoplanen, tidligere udvidet fra 30 til 50 karakterer, uden at det samme var sket på DDI finanskontobestillingen, hvor der tidligere, således fortsat blev valideret for en navngivning på maksimalt 30 karakter. Dette er nu rettet, så det er muligt at oprette finanskonti med fri specifikation, hvor navnet på kontoen er op til 50 karakterer, uden at det giver problemer i DDU finanskontobestillinger
- Indeholdte CPR-nummer feltet på kreditorkortet mere end 10 karakterer, fordi der eksempelvis var indtastet bindestreger mellem talværdierne i CPR-nummeret, var det tidligere ikke muligt at redigere kreditor via en DDI kreditorbestilling. Dette er nu rettet.

Sti: Afdelinger/Økonomistyring/Indrapportering til ØSC/Bestillinger

Frigivet med build 9.2.001.

IN03322 Frasortering af kreditorer i kørslen til oprettelse af rejsekreditor

Kørselsrapporten 'Opret HR medarbejder som rejsekreditor' givet under Afdelinger/Personale/Periodiske aktiviteter/HR Medarbejdere kan oprette og/eller opdatere et rejsekreditor kort på baggrund af oplysninger fra HR medarbejderkortet samt de informationer, der er angivet under HR Medarbejderopsætning.

For at undgå dubletter ligger der i kørslen en kontrol af, om der allerede gives en kreditor med det pågældende CPR-nummer. Hvis nej, så oprettes en ny kreditor. Hvis ja, og denne samtidig er spærret, så oprettes ligeledes en ny kreditor. Hvis ja, og denne ikke er spærret, så anvendes det pågældende kreditor kort og kobles til HR medarbejderkortet.

Ændringen i nærværende krav imødegår, at kreditor kan være oprettet og vedligeholdt af et andet fagsystem end RejsUd2. Udover ovenstående kriterier er der derfor indført, at udelukkende kreditor kort med Afsendersystem: <blank>, OES_OESC eller <værdi i felt 'Fagsystem til RejsUd'> kommer i betragtning. For notering af sidstnævnte er oprettet nyt felt 'Fagsystem til RejsUd' på nyt oversigtspanel 'Centrale fagsystemer' på GIS Integrationsopsætning under Afdelinger/Opsætning/Programopsætning/Generel Integration/Generisk Integration/GIS Basis.

Feltet er via datakonvertering udfyldt med REJSUD2 i regnskaber, hvor et fagsystem navngivet således forefindes.

Side 10 af 24

Sti: Afdelinger/Personale/Periodiske aktiviteter/HR Medarbejdere
Frigivet med build 9.2.005.

IN03339 Ændringsbestillinger overskriver Afsender ID på debitor kortet.

Der er konstateret en kritisk fejl på DDI-ændringsbestillinger på debitorer. Fejlen er særlig kritisk i de tilfælde, hvor der foretages ændringsbestillinger på debitorer, der er oprettet via et fagsystem, der integrerer til Navision Stat via GIS. En sådan ændringsbestilling vil medføre, at værdien i AfsenderID feltet vil blive overskrevet for pågældende debitor med fagsystem navnet, hvilket betyder, at GIS fagsystemet efterfølgende ikke vil kunne opdatere debitoren. Fejlen er nu rettet med indeværende krav. I det tilfælde hvor fejlen optræder, vil data blive genoprettet via en datakonvertering ved Moderniseringsstyrelsen.

Sti: Afdelinger/Økonomistyring/Indrapportering til ØSC/Bestillinger/Handlinger 'Rediger data'/Debitor

Frigivet med build 9.2.006.

IN02787 Felter og variabler med bruger-id skal udvides til 50 tegn i DDI

Visse områder i DDI funktionaliteten har før kun kunne håndtere brugerid'er med op til 20 karakterer. Dette gav problemer for de brugere, hvor id'et er længere end 20 karakterer, da DDI'en i det tilfælde ikke kan anvendes. Dette er nu rettet så alle henvisninger til brugerid i DDI'en kan håndtere op til 50 karakterer.

Sti: Afdelinger/Økonomistyring/Indrapportering til ØSC

Frigivet med build 9.2.006.

Central integrationssnitflade, CIS

Afsnittet herunder beskriver ændringer i den nye centrale integrationssnitflade for afsendelse af data fra Navision Stat til Statens HR-system og det nye fællesstatslige budgetsystem (SBS).

IN03284 Nye datofelter på HR medarbejder kortet og tilpasning af kørsler.

I forbindelse med frigivelse af IN03083 'Ny HR medarbejder tabel med tilhørende stamdata oprettelseskørsler' blev der blandt andet frigivet feltet 'Aktiv' til HR medarbejder-tabellen for at indikere, om medarbejderen var aktiv eller eventuel fratrukket.

Det har dog vist sig, i forbindelse med integrationstest mellem Navision Stat og Statens HR, at Statens HR har nogle udfordringer med dette felt, da en medarbejder kan risikere at blive sat inaktiv tidligere end medarbejderen reelt bliver inaktiv.

Derfor er der nu indført to nye datofelter '**Aktivering Startdato**' og '**Aktivering Slutdato**' på HR Medarbejder tabellen, som erstatter feltet Aktiv, og som understøtter en mere præcis datagengivelse og dataudveksling mellem Statens HR og Navision Stat.

Side 11 af 24

De tre kørsler 'Opret medarbejder som rejsekreditor', 'Opret medarbejder som debitor' og 'Opret medarbejder som ressource' til oprettelse af henholdsvis rejsekreditorer, debitorer og ressourcer anvender nu de to datofelter til henholdsvis at aktivere og de-aktivere: kreditorer, debitorer og ressourcer.

Sti: Afdelinger/Personale/Personale/HR Medarbejdere

Bemærk, at det derudover med kravet er sikret, at det ikke er muligt at redigere cpr-nummeret på en rejsekreditor, der er tilknyttet en HR medarbejder. Frigivet med build 9.2.001.

IN03307 ModtagerID på CIS transaktionsloggen tildeles en forkert værdi

I produktionsregnskaber blev ModtagerID på alle transaktionslog-linjer på tværs af CIS datastrømme, fejlagtigt stemplet med koden fra den første CIS datastrøm på listen. Dermed var der en potentiel risiko for, at modtagersystemet ikke kunne identificere dataleverancen i sin partneraftale på ØDUP. Dette er nu rettet, således at værdien på ModtagerID – vel at mærke ved kørselstype Normal – ubetinget dannes af den pågældende CIS datastrømkode samt afsendende regnskabs bogføringskreds adskilt med et kolon.

Sti: Afdelinger/ Opsætning/ Programopsætning/ Generel Integration/ Central Integration/ CIS Transaktionslog

Frigivet med build 9.2.003.

Generisk integrationssnitflade, GIS

Nedenstående afsnit beskriver de ændringer, der er foretaget i GIS funktionaliteten, som bruges til al udveksling af data mellem Navision Stat og lokale fagsystemer, mellem Navision Stat og REJSUD, mellem Navision Stat og INDFAK22 og mellem Navision Stat og den fællesstatslige HR-løsning.

IN03257 GIS-enablede tabeller forberedes for en bedre sporbarhed.

Alle GIS-enablede tabeller er blevet forsynet med nye felter:

- "Afsendersystem Datastrømskode"
- "Afsendersystem BatchID"
- "Afsendersystem TransaktionsID"
- "Afsendersystem LineID"

Dermed videreføres fremadrettet alle værdierne fra GIS integrationstabellerne med henblik på at få etableret et bedre transaktionsspor mellem GIS batchen og de oprettede data i grundtabellerne i Navision Stat.

² Kun stamdata og transaktionsdata (for en visning af betalingsstatus).

Side 12 af 24

Derudover er der etableret ny mulighed for at se de ændringer, der er foretaget via DDI oprettelse eller GIS modtagelse via en brugervenlig datalog funktion på samtlige stamdatakort i Navision Stat.

Sti: Afdelinger/Økonomistyring/Gæld/Kreditorer/Fanen Naviger/Handlingen 'Vis GIS Data Log' og Handlingen 'Vis DDI Data Log'
Frigivet med build 9.2.001.

IN03079 Eliminering af GIS SQL formatet

Med indeværende krav er GIS SQL formatet fjernet, således at denne udvekslingsmetode nu ikke længere er en del af GIS løsningen.

Udvekslingsmetoden har været varslet nedlagt oktober 2018, men er blevet udskudt, således at Navision Stat per 1. april 2019 ikke længere understøtter GIS SQL formatet.

Sti: Afdelinger/Opsætning/Programopsætning/Generel Integration/Generisk Integration/GIS Importdatastrømme
Frigivet med build 9.2.005.

IN03080 Fjernelse af GIS TXT formatet

Med indeværende krav er GIS formatet 'Tekstfiler' fjernet, således at denne udvekslingsmetode nu ikke længere er en del af GIS løsningen.

Udvekslingsmetoden har været varslet nedlagt oktober 2018, men er blevet udskudt, således at Navision Stat per 1. april 2019 ikke længere understøtter GIS txt-filer.

Sti: Afdelinger/Opsætning/Programopsætning/Generel Integration/Generisk Integration/GIS Importdatastrømme
Frigivet med build 9.2.005.

IN03275 Ændring af procedure for GIS Excel indlæsning

Det er i dag kun muligt at indlæse en låst Excel-fil via en GIS-Excel datastrøm. Excel-filens dataark og godkendelses ark skal være låst, før filen kan indlæses. Det har dog vist sig, at såfremt der anvendes formler i dataarket, så er det muligt at redigere data i dataarket på trods af, at dette er låst.

For at skærpe sikkerheden ved indlæsning af Excel filer via GIS, sikres det med indeværende krav, at GIS Excel filer ikke kan indlæses såfremt dataarket indeholder formler. Filen vil blive afvist på samme måde, som hvis data- og godkendelsesarket ikke var beskyttet med password.

Herudover anbefales det, at GIS Excel filer indlæses via NAS-automatisering, således at det er systembrugeren, der indlæser og behandler. Dermed vil SAM-brugerens adgang til Import- og Arkiv-foldere være overflødige.

Side 13 af 24

Sti: Afdelinger/ Opsætning/ Programopsætning/ Generel Integration/ Generisk Integration/ GIS Importdatastrømme

Frigivet med build 9.2.004.

IN03283 Ny version af udbetalingskontrolrapporter

De to udbetalingskontrolrapporter 'Sammenlign betalingsoplysninger med originalt købsbilag' og 'Check bogførte betalinger mod indkomne købsbilag' er tilrettet, således at betalingsposter dannet på baggrund af indkomne GIS data fremover kontrolleres op imod den tilhørende GIS integrationsbatch.

Dette betyder at rapporterne ikke i samme grad er afhængig af en tvunget opsat editeringsbegrænsning mellem modtagelse og bogføring, da der nu tjekkes fra modtagelse og helt frem til udbetalingskladden.

Sammenlign betalingsoplysninger med originalt købsbilag 2

Rapporten 'Sammenlign betalingsoplysninger med originalt købsbilag 2' tager udgangspunkt i den eksisterende rapport 'Sammenlign betalingsoplysninger med originalt købsbilag', men er justeret således at rapporten nu er opdelt i typerne E-bilag, GIS bilag, DDI bilag, Manuelle og Rejsekreditor bilag.

Rapportens anfordringsbillede:

Anfordringsbilledet på rapporten er justeret, således at der kan filtreres på følgende typer af bilag:

- Alle
- E-bilag
- GIS
- DDI
- Rejsekreditor bilag
- Manuelle

Rapporten kan tilgås fra følgende sti:

Afdelinger/ Økonomistyring/ Gæld/ Udbetalingskladder PM/ Handlingen Sammenlign betalingsoplysninger med originalt købsbilag 2

Check bogførte betalinger mod indkomne købsbilag 2

Rapporten 'Check bogførte betalinger mod indkomne købsbilag 2' tager udgangspunkt i den eksisterende rapport 'Check bogførte betalinger mod indkomne købsbilag', men er justeret således at rapporten nu er opdelt i typerne E-Bilag, GIS Bilag (bilag modtaget efter gammelt koncept), GIS Batch bilag (bilag modtaget efter nyt koncept), DDI bilag, Manuelle og Rejsekreditor bilag.

Rapportens anfordringsbillede:

Side 14 af 24

Anfordringsbilledet på rapporten er justeret, således at der kan filtreres på følgende typer af bilag:

- Alle
- E-Bilag
- GIS Bilag
- GIS Batch
- DDI
- Rejsekreditorer
- Manuelle

Rapporten kan tilgås fra følgende sti:

Afdelinger/Økonomistyring/Gald/Rapporter
Frigivet med build 9.2.005.

Automatisk dokumentafsendelse

Afsnittet herunder beskriver de ændringer, der er relateret til afsendelse af salgsdokumenter via enten: Almen post, e-mail, elektronisk fakturering eller Digital Post (e-Boks).

[Der er ingen ændringer til området]

Elektronisk fakturering

Afsnittet herunder beskriver de ændringer, der er relateret til udveksling af enten indgående eller udgående handelsbilag via NemHandel (elektronisk fakturering).

IN03279 Korrekt visning af originale EU PEPPOL XML bilag

I forbindelse med, at Navision Stat nu er udvidet for en lovpligtig modtagelse af EU PEPPOL konteringsdokumenter via IndFak, er Elektronisk arkiv udvidet for at kunne vise den indlejrede originale PEPPOL xml fil.

Desuden håndteres visning af nye dokumentformater (csv og regnearksformater), som kan være vedlagt i PEPPOL originalfilen. Dette sikrer, at brugeren vil opleve en visning af PEPPOL bilag, tilsvarende den eksisterende visning af OIOUBL. Frigivet med build 9.2.001.

IN03276 Ny betalingsmåde "58 SEPA IBAN ONLY"

Betalingsmetode "58 SEPA IBAN ONLY" implementeres for betalinger i EUR. Metoden introduceres sammen med PEPPOL fra forår 2019 og kan ligeledes anvendes for OIOUBL. Navision Stat understøtter hermed anvendelse af metoden for begge formater ved betalinger i EUR.

Metoden kan ligeledes anvendes for andre valutaer i kombination med BIC/SWIFT angivelse.

Der frigives i den forbindelse en ny Betalingsmetodeopsætningsfil. Frigivet med build 9.2.003.

Side 15 af 24

IN03280 FIK og GIRO kortart betalingsoplysninger via PEPPOL

For en inkludering af FIK og GIRO betalingsinformation for bilag modtaget via PEPPOL (EU), er betalingsmetodeopsætningen opdateret, således at de afledte betalinger, baseret på disse bilag, kan overføres til udbetalingskladden og banken på samme måde som kendt fra OIOUBL (DK).

Frigivet med build 9.2.003.

IN03294 OIOUBL Schematroner 2019 marts. 15. v. 1.11

Erhvervsstyrelsen frigiver 1 til 2 gange årligt ny version af OIOUBL schematronvalideringen. De implementeres løbende i transportlaget til Navision Stat. Med version 1.11, harmoniserer Erhvervsstyrelsen OIOUBL med Peppol BIS Billing³. Moderniseringsstyrelsen har gennemgået ændringerne. Til Navision Stat er der oprettet følgekrav for håndtering af nogle nye betalingsformer, der bliver åbnet for.

Frigivet med build 9.2.004.

IN03049 Indlæsning af mapningsbro bevarer lokal enhedskodemapning

Ved indlæsning af XML Mapningsbro opsætningen bevares nu de lokalt opsatte enhedskodemapninger ind og ud. Institutioner der anvender egne mapning på enhedskoder, der ikke findes i opsætningsfilen fra Moderniseringsstyrelsen, har hidtil skullet genopsætte sine egne enhedskodemapninger. Det problem er nu elimineret.

Frigivet med build 9.2.005.

IN03076 Peppol skematron- og visningspakke version 1.1

Erhvervsstyrelsen frigiver med mellemrum opdatering af Peppol skematron- og visningsstylesheet. Med denne ændring opdateres transportlaget med den danske CIUS pakke v1.1 (Core Invoice Usage Specification) således at Navision Stat validerer og viser Peppol konteringsdokumenter fra IndFak med de officielle validerings- og visningsværktøjer. [Læs mere om Peppol skematron- og visningspakke her.](#)

Der frigives tilhørende NSTS Profilopsætning af 2019 _02_26, som skal indlæses som en del af transportlagsopgraderingen.

Frigivet med build 9.2.005.

IN03334 Omregistrering i NHR af Indfak til IndfakPP

Statslige Navision Stat institutioner skal, jævnfør EU faktureringsdirektivet, kunne modtage Peppol BIS3 faktura og kreditnota pr. 18. april 2019³. Kravet opfyldes af Navision Stat institutioner, der ligeledes anvender Indfak2. Dette indebærer at Nemhandelsregistreringen for NS IndFak institutioner, skal konverteres fra typen ”IndFak2” til ”IndFakPP”. Moderniseringsstyrelsen har gennemført ændringen således at den blev effektiv per 18. april 2019. [Se mere om omregistreringen i nyhedsbrevet](#)

³ For selvejende Navision Stat institutioner skal modtagelse fra muligt fra 18. april 2020.

Side 16 af 24

Bemærk at, Navision Stat institutioner, der ikke benytter Indfak, skal selv arrangere sig, så de opfylder EU direktivet.

Frigivet med build 9.2.006.

IN03309 Håndtering af "59 SEPA Direct Debit" for OIOUBL

Kravet er afledt af, at OIOUBL skal håndtere betalingsformen "59 SEPA Direct Debit", fordi denne betalingsmetode er blevet tilladt, samtidig med at Peppol BIS3 dokumenter skal kunne modtages af offentlige institutioner. Navision Stat understøtter derfor nu ligeledes OIOUBL elektronisk fakturabilag med betalingsmetoden 59 SEPA Direct Debit.

Frigivet med build 9.2.006.

IN03277 Peppol Direct Debit betalingsmåderne 49 og 59

For Peppol dokumenter håndteres nu Direct Debit betalingsmetodekoderne 49 og 59. Løsningen sikrer, at faktura med disse betalingsmåder oprettes med en betalingsform der er opsat til Direct debit og med modkonto, således at fakturaen ved bogføring automatisk lukkes med en modpost. Derved går den ikke umiddelbart til betaling.

Frigivet med build 9.2.006.

Køb/salg

Afsnittet beskriver de ændringer, der er fælles for både køb og salg funktionalitet.

IN03153 Kørselsrapport til spærring af debitorer eller kreditorer

Hermed frigives ny rapport "Spær debitor/kreditor", der på baggrund af alder på yngste post kan spærre debitorer og/eller kreditorer med typen Alle. Man kan vælge udskrift som kontrol, før reel opdatering af data. Datoen, man beregner postens alder ud fra, enten 2 eller 3 år, kan ikke overskride dags dato.

Sti: Afdelinger/ Opsætning/ It-administration/ Generelt.

Bemærk at rapporten kan opsættes som fast månedskørsel, hvor slutdato gives automatisk.

Frigivet med build 9.2.001.

IN03312 Ændring ved brug af skabeloner i brugergrænsefladen og i DDI

Felter på debitor- og kreditor kort eller i DDI bestillinger, der enten er låst for editering eller vedrører GIS integrationen, kunne før overskrives med værdier fra en masterskabelon, både direkte i brugergrænsefladen og via DDI. I selve brugergrænsefladen er problemet løst ved, at handling 'Anvend skabelon' nu er fjernet fra debitor- og kreditorstamkort. Man kan altså ikke længere oprette hverken debitorer eller kreditorer manuelt med udgangspunkt i en masterskabelon direkte fra debitor- og kreditor kort. I DDI kan man stadig indsætte skabeloner som man plejer, men eventuelt opsatte værdier i disse vigtige felter vil nu blive ignoreret.

Side 17 af 24

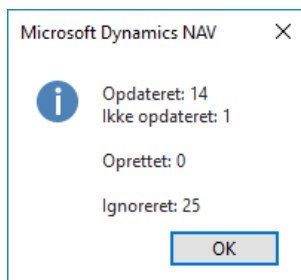
Brug af masterskabeloner i øvrigt er uberørt, man kan altså fortsat anvende masterskabeloner fuldt ud til stamdataoprettelse via GIS.

Frigivet med build 9.2.004.

IN03251 CVR Datavask begrænses ved valgt editeringspærring

I Navision Stat kan man med CVR integrationen opdatere regnskabet debitor- og kreditorkort på to måder.

Med handling 'CVR opslag' på det enkelte stamkort kan man udelukkende opdatere de allerede eksisterende oplysninger ud fra det her givne CVR Nummer eller P Nummer Denne enkeltvise datavalidering bibeholdes derfor i sin nuværende form.



Med den generelle datavask under Afdelinger/Opsætning/Programopsætning/CVR integration kan man derimod ændre alle data på internt hentede stamdata, før man henter eksterne CVR-data. Hermed kunne man ændre et stamkort fundamentalt. Dette er nu ændret, således at der generelt spærres for opdatering af editeringspærrede data. Hvis man forsøger at udføre en opdatering af stamkort knyttet til et editeringspærret fagsystem, vil opdatering heraf blive negligeret og den efterfølgende statusopgørelse vil opliste summen af sådanne stamoplysninger under punkt "Ikke opdateret".

Frigivet med build 9.2.001.

IN03198 Funktionalitet vedr. CVR Online fjernes fra brugergrænseflade

CVR Online blev lukket af Erhvervsstyrelsen 14. december 2018, hvorfor vi med nærværende krav fjerner alle opsætningsfelter til integrationen hertil fra Navision Stats brugergrænseflade. Samtidig omstilles opsætningen definitivt til ElasticSearch, den i NS9.2 introducerede JSON-baserede REST-integrationsløsning til Det Centrale Virksomhedsregister (CVR).

Frigivet med build 9.2.004.

IN03003 Debitoroversigten udvides med Afsendersystem og Afsender ID

Det er nu muligt at indvælge kolonner for Afsendersystem og Afsender ID på debitoroversigten.

Sti: Afdelinger/Salg & marketing/Ordrebehandling/Lister/Debitorer

Frigivet med build 9.2.006.

Køb - PM/NKS

Nedenstående afsnit beskriver den integration, der er udviklet mellem udbetalingsfunktionaliteten i Navision Stat og Nemkonto (NKS).

IN03287 Fuld betalingsbåndtering via NKS, herunder IBAN only

Nemkonto håndtering⁴

Afsendelse af betalinger til USA, Canada, New Zealand og Australien gennem Nemkonto(NKS).

1. Afsendelse af betalinger i DKK med modværdi i anden valuta gennem Nemkonto(NKS).

For at kunne sende betalinger af den type som er nævnt ovenover, har det tidligere været nødvendigt at omdirigere betalingsstrømmen for en afsendelse via DB Webservice(DBWS) eller via API løsningen.

Da Nemkonto nu har åbent op for en fuld håndtering af alle typer betalinger, er der i Navision Stat foretaget en rettelse, der gør det muligt at sende betalinger til USA, Canada, New Zealand og Australien gennem NKS, uden at skulle rette i udbetalingskladden. Det samme er gældende for betalinger i DKK med angivelse af en modværdi i anden valuta. Det vil sige ved angivelse af NKS for komplette betalinger i Betalingsstrømme vil alle betalinger nu bliver dannet uden valideringsfejl, og vil kunne sendes gennem NKS og videre til banken.

Håndtering af IBAN only på betalinger i EUR (SEPA samarbejdet)⁵

I forbindelse med, at alle banker overgår til at understøtte SEPA betalinger, skal alle banker kunne modtage og sende betalinger, hvor kun IBAN-nummer, bruges til betalingsidentifikation, når betalingen anvises i Euro⁶.

Erhvervsstyrelsen har pr. 15.03.19 frigivet nye dokumentspecifikationer, der understøtte dette. Nemkonto og alle banker er således forpligtede til at understøtte IBAN betalinger uden BIC(Swift), når valutaen er Euro.

Derfor er det nu muligt i Navision Stat at afsende IBAN betalinger uden BIC(Swift) på betalinger i Euro via bankcentralerne DB Webservice og Nemkonto. Samtidig er der indlagt en validering, der sikre at IBAN betalinger i en anden valuta end Euro, stoppes med en advarsel om, at BIC(Swift) skal være udfyldt, i tilfælde af manglende BIC(Swift) angivelse.
Frigivet med build 9.2.005.

⁴ Delkrav IN03287_03 og IN03287_04

⁵ Delkrav IN03287_02

⁶ Euro-SEPA er betalingsområdet i Europa, med visionen fra EU om at skabe et harmoniseret og forenklet elektronisk betalingsproces i Euro.

Side 19 af 24

IN03318 Håndtering af adressefejl på indenlandske betalinger via NKS

Ved afsendelse af indenlandske betalinger via bankcentralen NKS afviser Nemkonto flere betalingsjournaler på baggrund af ukomplette adresseoplysninger. Det er svært at identificere de betalinger, der er mangelfuldt udfyldt. Der er derfor i forbindelse med udlæsning af betalinger til Nemkonto(NKS) ændret ud fra følgende logik:

Er alle adressefelter, Adresse, Postnummer, By og Lande/områdekode udfyldt for en udbetaling, gennemføres betalingerne, uden at der ændres i data.

Er ingen adressefelter udfyldt, gennemføres betalingerne, uden at der ændres i data. Det vil sige uden værdi i felterne: Adresse, Postnummer, By og Lande/områdekode

Er kun nogle adressefelter udfyldt, fjernes oplysningerne ved udlæsning til NKS.

Ovenstående er gældende for følgende Betalingsmetoder:

- 1110200(konto til konto)
- 1130100(71)
- 1130200(73)
- 1130300(75)
- 1130600(1)
- 1130800(4)
- 1131100(15)

Frigivet med build 9.2.005.

IN03263 Håndtering af valideringsfejl på IBAN betalinger til GB

Ved anvendelse af DB webservice fremkom en valideringsfejl på IBAN betalinger til GB, hvis 'W' var en del af IBAN nummer. Dette er tidligere rettet til API løsningen, og er nu ligeledes rettet med DBWS-løsningen, således, at der nu i alle tilfælde kan sendes IBAN betalinger indeholdende 'W' på Betalingsmetode 1150100.

Frigivet med build 9.2.005.

IN03289 Fornyelse af Danske Bank Web Services rodcertifikat

For at følge 'best practice' inden for sikkerhedsstandarder, skal Dansk Banks rodcertifikat, der anvendes i forbindelse med Web Services, fornyes med jævne mellemrum. Dette har Danske Banks for nyligt foretaget. Danske Bank anbefaler derfor at det certifikat vi anvender, erstattes af det fornyede certifikat. Samtidig introducerer Danske Bank et forhøjet sikkerhedsniveau i rodcertifikatet ved at øge nøglelængden fra 2048 bits til 4096 bits. Ud over fornyelse af rodcertifikatet skal der også indlæses en ny komponent på applikationsserveren der sikre at certifikatet kan anvendes.

Bemærk: Installation med videre skal foretages af jeres hosting leverandør. Hvordan installationen foretages i praksis kan læses i vejledningen ' Installation af Danske Bank

Side 20 af 24

WS.pdf, som både beskriver hvordan man kommer på DB Webservice løsningen og hvordan en opdatering foretages.

Frigivet med build 9.2.006.

IN03326 Fejl ved indlæsning af bankfiler via DBWS

Periodisk hentes der lange fillister fra Danske Bank via DB Webservice, eksempelvis når der hentes ultimo filer, som fejler ved indlæsning når forsøgt hentet under 'Allerede hentede filer'. Fejlen skyldes en begrænsning på størrelsen af modtagne filer i en kommunikationskomponent, som ligger på applikationsserveren. Der er leveret en ny komponent hvor maksimum for størrelsen af modtagne filer er forøget, så der ikke længere opstår fejl ved indlæsning af filer fra banken via DB Webservice.

Frigivet med build 9.2.006.

Køb – Integration til REJSUD2

Afsnittet herunder beskriver ændringer til REJSUD2 integrationen som en del af standard Køb funktionalitet.

[Der er ingen ændringer til området]

Opkrævningssystem (BS)

Afsnittet herunder beskriver integrationen mellem Navision Stat og Nets, for så vidt angår afsendelse af opkrævninger fra Navision Stat til nets.

[Der er ingen ændringer til området]

Personale

Afsnittet herunder beskriver ændringer i personalemodulet i Navision Stat.

[Der er ingen ændringer til området]

Ressourceplanlægning

Afsnittet herunder beskriver ændringer i ressourcemodulet i Navision Stat.

IN03137 Sagsopgavenr. mangler på ressourceposten

Det er nu blevet muligt, at kunne udsøge sagsnummer og det tilhørende sagsopgavenummer på ressourceposterne. Tidligere var det kun muligt at udsøge sagsnummer.

Frigivet med build 9.2.002.

IN03324 Overløb af integer i rapport "Udgiftsfordeling m. ressourcer"

Dialogen der vises under afvikling af kørslen "Udgiftsfordeling m. ressourcer" er blevet opdateret, da den i visse tilfælde kunne resultere i en fejl, der afbrød kørslen. Der vises nu en tekstuel visning af gennemløbende finansposter i stedet for en loading bar.

Side 21 af 24

Bemærk: Denne løsning er fremadrettet, og vil kun være gældende for nye ressourceposter.

Sti: Afdelinger/Ressourceplanlægning/Ressource/Ressourcer
Frigivet med build 9.2.005.

Brugeradministration

Nedenstående beskriver de ændringer der er foretaget i Navision Stat brugerkontroldatabase, rettighedstildelingen og andre områder relateret til brugerstyring.

IN03130 Logning af initial bruger på Navision Stat database

Den første bruger der bliver oprettet på en ny Navision Stat database, er en såkaldt 'initial bruger'. Denne bruger bliver automatisk oprettet med rettighedssættet 'Super', men tidligere uden den datamæssige registrering, der sikrer, at der kan foretage en total kontrol af tildelte rettigheder.

Uanset om det er en medarbejder hos en hosting-leverandør, eller Intern IT, som opretter databasen, er det vigtigt, at der sker en korrekt logning af, hvem der var den første bruger. Dette sker nu ved at gennemtvunge skrivning til tabeller, for den første bruger, tilsvarende den skrivning, der allerede finder sted for de efterfølgende brugere:

Bemærk, at selv for brugere, der anvender BAM til oprettelse af nye brugere og tildeling af tilhørende rettigheder, kan den første bruger på en database rent teknisk ikke oprettes igennem BAM.

Med den nye ændring sikrer således et korrekt kontrolgrundlag for alle brugere, inklusiv den første bruger på databasen, der nødvendigvis altid oprettes direkte via Navision Stat (NAV-klienten) ved hosting leverandør eller intern IT.

Frigivet med build 9.2.001.

IN03170 Det må ikke være muligt at omdøbe en password-bruger

For at sikre datakvaliteten i Bruger- og Rettighedsloggen, er det ikke længere muligt at omdøbe brugere i forbindelse med brugeradministration. Har man behov for at ændre en eksisterende bruger, anbefales det i stedet at slette brugeren og herefter oprette vedkommende på ny, med de korrekte værdier.

Sti: Afdelinger/Opsætning/It-administration/Generelt/Brugere
Frigivet med build 9.2.003.

IN03303 Ændringer til rettighedsfilen NS9.2.003

Rettighedssættene NS_OESC_UDV_EJKONFL og ACC_KONSULENT manglede rettigheder til tabel 160 – Ressourcekapacitetsposter, så det ikke var muligt at ændre ressourcegruppenummer på ressourcekortet. Dette er nu rettet.

Frigivet med build 9.2.003.

Side 22 af 24

IN03315 - Ændringer til rettighedsfilen NS9.2.004

Der er oprettet et nyt rettighedssæt NS_REGN_DATA, som giver adgang til et meget begrænset område af Navision Stat. Rettighedssættet indeholder oprette/redigere/slette adgang til finanskonti og bankkontoafstemninger PM, og er beregnet til brug i Statens administration, for de medarbejdere der foretager regnskabsopsætninger i driften. Derudover er der foretaget følgende rettelser:

Side 23 af 24

For NS_OPS_RAPIDSTART er nedenstående tilføjet:

Objekttype	Objekt-id	Objektnavn	Indsætterrettighed	Redigeringsrettighed	Sletterrettighed
Table Data	8623	Konfig.pakke	Ja	Ja	Ja
Table Data	8626	Konfig.pakkefilter	Ja	Ja	Ja
Table Data	8624	Konfig. relateret felt	Ja	Ja	Ja

For NS_OPS_GIS er nedenstående tilføjet:

Objekttype	Objekt-id	Objektnavn	Indsætterrettighed	Redigeringsrettighed	Sletterrettighed
Table Data	6007710	Integration Rap. Element Tabel	Ja	Ja	Ja
Table Data	6007711	Integration Rap. Element Felt	Ja	Ja	Ja
Table Data	6007752	GIS Jobliste LOG (Automatisering)	Ja	Ja	Ja

Sti: Afdelinger/Opsætning/It-administration/Generelt/Rettighedssæt
Frigivet med build 9.2.004.

Sager

Afsnittet herunder beskriver de ændringer, der er foretaget til sagsfunktionaliteten i Navision Stat.

IN03268 Udlæsning af sagsbudget virker ikke efter opgradering til NS9.0

Udlæsning af sagsbudget fra sagsbudgetkladde til Excel har indtil nu ikke virket efter opgradering til NS9.0, idet systemet bad om navn på regneark, hvilket ikke var muligt at angive. Fejlen er nu rettet.

Sti: Afdelinger/Sager/Sager/Opgaver/Sagsbudgetkladder
Frigivet med build 9.2.001.

IN03316 Performanceoptimering af bevillingskørslerne i Sagsmodulet

For at skabe bedre performance, når bevillingskørslerne 'Bogføring af Medfinansiering', 'Bogføring af Overhead' og 'Bogføring af Indtægtsføring' beregner hhv., medfinansiering, overhead eller indtægtsføring, er der blevet tilføjet en ny indekseringsnøgle på sagsposttabellen. Dette forbedrer bogføringen betragteligt.
Frigivet med build 9.2.004.

Bilag A – Opdateret dokumentation

Brugervejledninger og generelle beskrivelser

Flere af brugervejledningerne til Navision Stat opdateres i forbindelse med release af Navision Stat 9.3.

Du kan finde de nyeste brugervejledninger på:
[Find de nyeste brugervejledninger på modst.dk](#)

Skærmhjælp

Moderniseringsstyrelsen opdaterer skærmhjælpen i forbindelse med sidste build til NS9.3 afledt af de statslige ændringer. På tilsvarende vis er der inkluderet nye hjælpetekster til den underliggende standardfunktionalitet frigivet ved Microsoft til MS Dynamics NAV2015 og NAV2016.

Der frigives således opdateret skærmhjælp i forbindelse med Navision Stat 9.3.

Skærmhjælpen tilgås ved at klikke F1 på et givet felt eller generelt ved at klikke på spørgsmålstegnet øverst i højre hjørne af et skærmbillede.

Bilag B – Piloter

Alle udviklingskrav er testet ad flere omgange ved Navision Stat udviklingsenheden, hvorefter de builds, som NS9.3 udgøres af, løbende er installeret i drift hos udvalgte piloter.

Build NS9.2.006 (NS9.3) blev installeret hos Erhvervsstyrelsen 72 timer forud for alle øvrige Navision Stat databaser med MODST systemansvar og hostet af SIT.