

KOMBIT

Den fælleskommunale infrastruktur

Releasenote for SP2024-06

Releasedato: 22. juni 2024



Indholdsfortegnelse

Indholdsfortegnelse	2
Resumé	3
Vær særligt opmærksom på	3
Forretningsmæssige ændringer	3
Fejlrettelser	4

Dokumenthistorik

Dokumentversion	Dato	Beskrivelse
1.0	20. juni 2024	Releasenoten er klar til publicering

Resumé

Serviceplatformen opdateres med ændringer og fejlrettelser i følgende servicevinduer:

Miljø	Tidspunkt	I servicevinduet kan opleves utilgængelighed, ustabil drift og forsinket batchafvikling på	Servicevinduet påvirker <i>ikke</i>
Produktion	Den 22. juni kl. 01.00 - 04.00	Serviceplatformen Fælleskommunalt Administrationsmodul	Fælleskommunalt Organisationssynkroniserings-system
Eksternt testmiljø	Den 22. juni kl. 01.00 - 04.00	Serviceplatformen Fælleskommunalt Administrationsmodul	Fælleskommunalt Organisationssynkroniserings-system

Vær særligt opmærksom på

Der er ingen opmærksomhedspunkter i denne release.

Forretningsmæssige ændringer

Der er følgende forretningsmæssige ændring i denne release.

ID	Ændring til	Beskrivelse af ændring
CR230 ADM phase 1 justering – udvidelse og tilpasning af datamodel	Fælleskommunalt Administrationsmodul	<p>Som led i forbedringerne af det Fælleskommunale Administrationsmodul er målet at tilbyde et klarere overblik og forenkle de processer, som anvenderne deltager i. Ændringen sigter mod at udvide detaljerne for serviceaftaler og give anvenderne mulighed for at se konteksten for oprettede serviceaftaler. Desuden er intentionen at ændre indholdet i brugergrænsefladen for både <i>Integrationer for Aftaleadministrator</i> og <i>Integrationer for Leverandøradministrator</i>.</p> <p>Der introduceres en ekstra tabel til at indeholde konteksten for serviceaftaler. Denne tabel tilføjes automatisk til eksisterende serviceaftaler i systemet. En post i denne tabel oprettes automatisk af systemet, når der anmodes om en serviceaftale, i overensstemmelse med det nuværende</p>

		<p>integrationsflow. Derudover vil en ny knap blive tilføjet til brugergrænsefladen for serviceaftaledetaljer, hvilket viser en pop-up, der viser serviceaftalens originale informationsindhold og dens kontekst. Brugergrænsefladen for <i>Integrationer for Aftaleadministrator</i> justeres, så den kan vise alle serviceaftaler, hvor anvenderens CVR-nummer er registreret som autoritet. Brugergrænsefladen for <i>Integrationer for Leverandøradministrator</i> justeres ligeledes til, så den kan vise alle serviceaftaler leveret af anvenderens CVR-nummer til systemet.</p>
--	--	--

Fejlrettelser

Releasen indeholder følgende fejlrettelser:

ID	Ændring til	Uddybet beskrivelse og løsning/status fra leverandøren
INCEU16691393 PROD Formatet for EntityID på roller er forkert (CR190)	Fælleskommunalt Administrationsmodul	<p>I SP2024-03 releasen blev der observeret nogle forbedringsmuligheder for CR190.</p> <p>Med denne forbedring vil formatet for EntityIds for Servicesystemrolle og Brugersystemrolle blive opdateret. Filtersektionen af EntityId'et bliver ændret og for Servicesystemrolle ændres filterafsnittet fra "roller/servicesystemrolle" til "servicesystemrolle". For Brugersystemrolle ændres filtersektionen fra "roller/brugersystemrolle" til "brugersystemrolle".</p>
INCEU17056220 PROD - Modtager konstant gamle SF1600 kvitteringer	Serviceplatformen SF1600	<p>I SP2023-10 releasen blev der introduceret en fejl, som gør at nogle transaktioner med "TransaktionsStatusKode" <i>Fejlet</i> i PostStatus, bliver sendt igen og igen.</p> <p>Der implementeres en separat metode som sikrer, at fejldejlter fanges, når en transaktion mislykkes. Hvis en transaktion skal genprøves, oprettes der kun én PrintStatus, hvilket skal sikre at der undgås dubletter. Dertil oprettes der to nye indstillinger som skal forhindre en oprettelse af PrintStatus for transaktioner, der er ældre end et vist antal dage, samt en regel der skal anvendes på specifikke systemer som har prioritet.</p> <p>Hvis en PrintStatus ikke oprettes på baggrund af de nye indstillinger, logges en INFO-meddelelse og hvis der er en konfigurationsfejl, logges en DEBUG-meddelelse.</p>

<p>INCEU17068857 ExtTest: Postforespoerg fejler ved flere samtidige forsøg</p>	<p>Serviceplatformen SF1601</p>	<p>Når der laves flere opslag til "PostForespoerg" som resulterer i en fejl, returneres fejlen med beskeden "<i>No description is available for this error.</i>". Der er således ikke tale om en fejl i systemet, men den ikke en beskrivende fejlbesked, kan ikke guide anvenderen til hvad der er gået galt ved opslagene.</p> <p>Det er rettet, så systemet returnerer en mere beskrivende fejlbesked, baseret på hvad der modtages fra afsendersystemet. Det betyder, at fremadrettet vises fejlen "429 Too Many Requests", når der til "PostForespoerg" laves for mange opslag på en gang.</p>
<p>INCEU17653993 CR242: Fejl i GUI ifm paginering (Ruteadministration)</p>	<p>Fælleskommunalt Administrationsmodul</p>	<p>I SP2024-03 releasen blev der indført paginering på brugergrænsefladen. Der er konstateret en fejl da det ikke er muligt at navigere til den sidste side af en given oversigt på Ruteadministrationen.</p> <p>Det er rettet så der fremover anvendes samme funktionalitet som i Fælleskommunalt Administrationsmodul. Hvis der i en oversigt er data på tværs af 7 sider, vil det vises således 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, på brugergrænsefladen for Ruteadministrationen. Er der data på tværs af 8 sider eller flere vises det fremadrettet således 1, 2, 3, 4, 5... 8, hvor det sidste tal i rækken altid repræsenterer den sidste side.</p>
<p>SREU17778560 EXTTEST - SFTP adfærd</p>	<p>Serviceplatformen</p>	<p>Når en filoverførsel initieres, vil der være en triggerfil, der udløser overførslen. Systemet vil validere triggeren og oprette en eller flere overførsler, afhængigt af antallet af modtagere i triggerfilen. Hver overførsel ledsages af en metadatafil, og denne metadatafil indeholder en FileTransferUUID. Når triggeren er blevet valideret, og overførslen er blevet oprettet, oprettes der en SFTP-kvittering for afsenderen. Denne fil indeholder også en FileTransferUUID.</p> <p>Forventningen er, at FileTransferUUID'en i metadatafilerne og SFTP-kvitteringen er den samme. Men hvis filoverførslen er foretaget uden anvendelse af filrute er FileTransferUUID'en imidlertid forskellig i de to filer.</p> <p>I de tilfælde, hvor filoverførslen er foretaget uden anvendelse af filrute men der blot er angivet én modtager i trigger-filen, vil FileTransferUUID være identisk i metadatafilen og SFTP-kvitteringen. I de tilfælde, hvor trigger-filen angiver flere modtagere, vil FileTransferUUID'er dog fortsat være forskellige.</p>

<p>SREU17358848 EXTTEST - Distributionsregler fanen tom på exttest</p>	<p>Serviceplatformen</p>	<p>Nogle anvendere med rollen "Postkomponent Supporter" oplever at de ikke kan se de korrekte Distributionsregler og Postforsendelser for registrerede IT-systemer.</p> <p>Der tilføjes et link i øverste højre hjørne af skærmen på brugergrænsefladen. Dette tillader anvendere at skifte mellem myndigheds- og udbyderkonteksten. Dette link vil kun være synligt for anvendere, der tilhører begge typer organisationer og har rollen som enten "Postkomponent_Administrator" eller "Postkomponent_Supporter" (men ikke for "KOMBIT Administrator"). Ved skift af kontekster (Myndighed <-> Udbyder), vil anvendernes rolle som administrator eller supporter forblive uændret.</p>
<p>SREU17775099 Issues with certificate revocation check after CR068 and CR205</p>	<p>Intern release information</p>	<p>Der er observeret flere fejlbehæftede provisionerings opgaver. Disse opgaver ser ud til at være blevet genereret som et resultat af et timer job.</p> <p>Der implementeres en fejlhåndtering for at forbedre og forhindre fremtidige fejl. Der foretages også en justering for at sikre nøjagtige og kompatible provisionerings opgaver.</p>
<p>SREU17775106 Fix broken error handling in SPAdmin loginflow. 2-S</p>	<p>Intern release information</p>	<p>Der er et problem, når en anvender logger på som privat, i stedet for erhverv. Det resulterer i at det påkrævede nummer (CVR-nummer) ikke findes i sikkerhedsnøglen.</p> <p>Fejlene rettes i loggen i Serviceplatformens Administrationsmodul, som har til formål at understøtte scenarier med anvendere, der logger på privat.</p> <p>Derudover forårsager en manglende reference i systemets sikkerhedsmodul en fejl og en forkert rækkefølge af argumenter i et metodekald som fører til en anden type fejl.</p> <p>Rækkefølgen på argumenterne i metodekaldet tilrettes, så fejlen ikke forekommer fremadrettet.</p>
<p>SREU17775114 Fix for Sonarqube findings March 2024 Release - SP</p>	<p>Intern release information</p>	<p>I forbindelse med SP2024-03 releasen for Serviceplatformen, rapporterede SonarQube fem indikationer af problemer med en "Kritisk" sværhedsgrad.</p> <p>Koden ændres for at løse disse problemer.</p>
<p>SREU17775119</p>	<p>Intern release information</p>	<p>Der er med SonarQube observeret at kodedækningen for ny kode er på 48,5 % .</p>

Sonarqube findings March 2024 : Low test coverage - Agreement		Der implementeres flere testcases, så dækningsgraden fremover minimum vil være 80 %.
SREU17775125 KSP : Sonarqube findings April 2024 - Fix for issues in branch/code	Intern release information	Der er med SonarQube observeret udfordringer med cognitive complexity samt for en hjælpeklasse. Der implementeres en forbedring af cognitive complexity, serialversionUUid tilføjes og hjælpeklassen omdøbes.
SREU17775138 improve call_received_failed logging	Intern release information	Når call_received hændelsen mislykkes, logger den ikke, hvilken service der blev kaldt i logfilerne. Serviceoplysningerne udfyldes efter verifikation af adgangstilstand i SOAP-integrationerne og er kun klar i call_received_successful. Tilsvarende, for REST-integration, skelner DigitalPostCertificateinterceptoren ikke mellem integrationer i fejlhåndtering. Der implementeres en forbedring af logningen for fejlede kald, således at servicen bliver logget i logfilerne. Ligeledes forbedres måden hvorpå DigitalPostCertificateinterceptoren skelner mellem integrationer.
SREU17786396 Create flyway scripts for indexes that exists in prod only	Intern release information	Der er oprettet et antal indekser på tabeller i Produktionsmiljøet og det Eksterne testemiljø i forbindelse med løsningen af forskellige incidents og servicerequests. Der er oprettet flyway scripts, der indeholder SQL koden, for oprettelse af de angivne indekser.

For listen over kendte udestående fejl henviser vi til [Digitaliseringskataloget.dk](https://digitaliseringskataloget.dk).