



RELEASENOTE SP2023-03

DEN 11. MARTS 2023

v.1.0

Indhold

1 RESUMÉ	2
2 VÆR SÆRLIGT OPMÆRKSOM PÅ	2
3 FORRETNINGSMÆSSIGE ÆNDRINGER.....	3
4 FEJLRETTELSER TIL SP2023-03	4
5 VERSIONSHISTORIK.....	5

1 RESUMÉ

Produktionsmiljøet og det eksterne testmiljø på Serviceplatformen og Fælleskommunalt Administrationsmodul opdateres med ændringer og fejlrettelser på følgende tidspunkt:

- **Produktionsmiljøet og det eksterne testmiljø** opdateres i tidsrummet lørdag den 11. marts i tidsrummet kl. 01:00-04:00.

I servicevinduet vil der forekomme perioder med utilgængelighed af Serviceplatformen og Administrationsmodulet.

2 VÆR SÆRLIGT OPMÆRKSOM PÅ

Der er ingen opmærksomhedspunkter i denne release.

3 FORRETNINGSMÆSSIGE ÆNDRINGER

Releasen består af disse forretningsmæssige ændringer til Administrationsmodulet.

- **CR068 og CR205 - Provisionering af udløbne eller tilbagetrukne certifikater**

CR068 og CR205 adresserer problemer relateret til udløbende og tilbagetrukne certifikater associeret med IT-systemer i Fælleskommunalt Administrationsmodul. Ændringen vil muliggøre at notificere brugere om et ugyldigt certifikat (udløbet eller tilbagetrukket) associeret med et IT-system i Fælleskommunalt Administrationsmodul, så korrigerende handlinger kan foretages.

- **CR136 - ID785 - Rolle som Integrationsadministrator hos IBM - Admv2**

Med denne ændring vil IBM få rollen som Integrationsadministrator i forbindelse med Fælleskommunalt Administrationsmodul. IBM udfører opgaven med at vedligeholde definitioner for integrationerne, baseret på data load filer modtaget fra KOMBIT. Udover Service Requests fra KOMBIT, vil IBM's Service Desk varetage og respondere på rapporteringer om fejl, der er relateret til integrationer, som IBM er integrationsadministrator for.

- **CR190 - Ny navnestandard for Entity ID'er – Adm2 Fase 3**

KOMBIT har udarbejdet en ny standard for opbygning af entityIDs, som indgår i Adgangsstyring for systemer. Standarden skal understøttes af Fælleskommunalt Administrationsmodul.

4 FEJLRETTELSESR TIL SP2023-03

Alle fejlrettelser til denne release er interne fejlrettelser og ikke rettet mod anvenderne. De er listet for at få et samlet billede over releasen.

ID	Indmeldt fejlbeskrivelse (fra anvender)	Uddybet fejlbeskrivelse og løsning/status (fra leverandør)	Ændringer til snitflade-specifikationer
SREU12965788 Serviceplatformen	Option for adding headers to CSV reports in SQLReportToSFTPJobEJB	Der er behov for at inkludere overskrifter i CSV-rapporter genereret via SQLReportToSFTPJobEJB, så disse overskrifter er nu tilføjet.	Nej
SREU14186736 Serviceplatformen	1 st Part>Fix for SonarQube findings	En lille mængde kodeoptimeringer blev fundet i Sonarqube rapporten fra november. De er rettet for at øge kvaliteten af koden.	Nej
SREU14187175 Serviceplatformen	2nd Part>Fix for SonarQube findings	En metode til sletning af en fil ændres, baseret på finding fra Sonarqube rapporten fra november. Hvis slettemetoden fejler, fremkommer der ikke information om årsagen til fejlen. Det er ændret til en ny slettemetode, der returnerer en exception type, med indikation af årsagen til fejlen.	Nej
SREU14186752 Serviceplatformen	Removal of TODO and TBD labels related to exception handling	Der er tilfælde med exceptions i kodebasen, hvor det ikke er muligt at følge flowet og derved finde årsagen til, hvad det gik galt. En række exceptions er identificeret og logges, så det	Nej

		fremover er muligt at finde årsagen.	
SREU14263986 Serviceplatformen	HTML page generation framework	Fejlkodefilen publiceret for DUPLAÅrsopgørelseHent.json rapporterer "null"-værdier for felterne "ServiceName" og "targetNamespace". Fejlrettelsen gør at de manglende værdier tilføjes, hvor det er påkrævet.	Nej
SREU13964638 Administrationsmodulet	CR191: CH_NSIS initial load job fails when removing old client certificates	Når CH_NSIS initial load jobbet kører starter det med at fjerne al eksisterende data i CH_NSIS. Koden er rettet så DELETE requestet fremover bruger id'et fra certifikatet.	Nej
SREU14187191 Administrationsmodulet	Sonarqube Fix	Fejlrettelsen adresserer findings fra Sonarqube rapporten fra december. Koden omstruktureres for at lette fremtidig vedligeholdelse.	Nej

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

5 VERSIONSHISTORIK

Version	Dato	Beskrivelse	Navn
0.1	2023-01-19	Releasenote oprettet	UGR
1.0	2023-03-06	Releasenote klar til publicering	UGR