

**KOMBIT**

Den fælleskommunale infrastruktur

# **Releasenote for STS2024-02.2**

Releasedato: 18.-19. februar 2024



# Indholdsfortegnelse

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

## Dokumenthistorik

Dokumentversion	Dato	Beskrivelse
1.0	28. februar 2024	Releasenote klar til publicering

## Resumé

Støttesystemerne opdateres med ændringer og fejlrettelser i følgende servicevinduer:

Miljø	Tidspunkt	I servicevinduet kan opleves utilgængelighed og ustabil drift på	Servicevinduet påvirker <i>ikke</i>
Produktion	Den 18. februar kl. 22.30 til den 19. februar kl. 00.30	Fælleskommunalt Sags- og Dokumentindeks	Fælleskommunal Adgangsstyring for brugere (Context Handler 1) Fælleskommunal Adgangsstyring for brugere (Context Handler 2) Fælleskommunal Adgangsstyring for systemer (Security Token Service 1) Fælleskommunal Adgangsstyring for systemer (Security Token Service 2) Fælleskommunalt Klassifikationssystem Fælleskommunalt Organisationssystem Fælleskommunalt Ydelsesindeks Fælleskommunal Beskedfordeler
Eksternt testmiljø	n/a	n/a	n/a

## Vær særligt opmærksom på

Der er ingen særlige opmærksomhedspunkter til denne release.

## Forretningsmæssige ændringer

Der er ingen forretningsmæssige ændringer til denne release.

ID	Ændring til	Beskrivelse af ændring
n/a	n/a	n/a

# Fejlrettelser

Releasen indeholder følgende fejlrettelse:

ID	Ændring til	Uddybet beskrivelse og løsning/status fra leverandøren
CS2298117  PROD : Fejl når Serviceplatformen kalder <a href="https://sagsogdokumentindeks.sotettesystemerne.dk/sts-soap-sagdok/v1_2_4_0/sagdokumentindeks">https://sagsogdokumentindeks.sotettesystemerne.dk/sts-soap-sagdok/v1_2_4_0/sagdokumentindeks</a>	Fælleskommunalt Sags- og Dokumentindeks  SF1470 og SF1472	Kald til Fælleskommunalt Sags- og Dokumentindeks returnerer fejlkoden "502: Bad Gateway".  I forbindelse med fejlrettelsen i CS2045842, der blev deployet i februar releasen, som tilføjer nye kaldeparametre til kald til MongoDB, var kun søgninger med metoden "Snapshot" rettet.  Søgninger med metoden "Historik" og "Registreringslog" var ikke rettet, så enkelte af disse søgninger resulterede i fejlen.  Efter fejlrettelsen virker alle 3 søgemetoder som forventet.