

HOTFIX-FRIGIVELSE

24. AUGUST 2016 KL 16:00

| Dato | Version | Forfatter | Handling |
|------------|---------|-----------|----------------------------|
| 2016-08-22 | 1.0 | NEU | Frigivelse af dokumentet |
| 2016-08-22 | 1.1 | NEU | Komponent tilføjet |
| 2016-08-24 | 1.2 | NEU | Versionsoversigt opdateret |
| 2016-08-24 | 1.3 | NEU | Hotfix frigivet |

Indhold

- 1 Komponentoversigt**
- 2 Versionsoversigt**
- 3 Sagsnr**
- 4 HotFix-notes**

1 Komponentoversigt

| MSI | Branch ID | Udvikling færdig | MSI-testet | Frigivet | Testmiljø opdateret |
|---------------------------|-----------|------------------|------------|----------|---------------------|
| SonWin Billing Client | 15.15f | x | x | x | x |
| SonWin Server Market Sync | 1.20e | x | x | x | x |

2 Versionsoversigt

| MSI | 2016.07 - HotFix | |
|---------------------------|------------------|-----------------|
| | Net | Lev |
| SonWin Billing Client | 15.15.722.24149 | 15.15.722.24149 |
| SonWin Server Market Sync | 1.20.468.2090 | 1.20.468.2090 |

3 Sagsnr

| Sagsnr | Tekst | Hotfix# | Med i HotFix |
|--------|--|---------|--------------|
| 121288 | Afsendelse af tidsserier i firma 3 kører i ring S 1608-806 | 126 | Ja |
| 120957 | BATSVIS regner forkert - ALVORLIG fejl S 1608-316 | 126 | Ja |
| 120626 | Fejlbesked step 2 AWK S 1607-828 | 126 | Ja |

4 HotFix-notes

Sagsnummer: 120957 – Visningsproblematik i batsvis, når der udsøges over flere dage (EL) (NET / LEV)

I forbindelse med udsøgning af tidsserier i batsvis er der en problematik i visningen, hvis der udsøges på tværs af flere dage.

Udsøgningen på 1 dag eller 1 måned kan afstemmes med den sum der ligger i tabellen (timeseriesvalues) men visning af summen på tværs af flere dage har u hensigtsmæssig forskydning på 3 timer, hvilket gør det meget uoverskueligt at validere måledata inden afsendelse til DataHub.

Rettelse: Det er nu rettet således at der ikke er en forskydning på 3 timer med visning af summer på tværs af døgn. Det er dog væsentligt at gøre opmærksom på at tabellens data hele tiden var korrekt og at korrekte data er afsendt fra netselskabet til DataHub i forbindelse med tidsserieafsendelse.

Sagsnummer: 121288 - Afsendelse af tidsserier kører i ring (EL) (NET)

Der var en u hensigtsmæssig tidsmæssig opdatering af rowid i delta tabellen til tidsseriefremsendelse (timeseriesvaluesdelta) der gjorde at SonWin Sync behandlede hver enkelt record i deltatabellen individuelt. Det kunne i yderste konsekvens betyde at hver dags data for et målepunkt kunne blive afsendt 96 gange (1 for hvert kvarter) i stedet for 1 enkelt fremsendelse.

Rettelse: det er nu korrigeret således at SonWin Sync tager højde for hvad der tidligere er opdateret på samme døgn i deltatabellen og udelukkende sender data den tiltænkte ene gang.

Sag 120626: Fejlbesked step 2 AWK S 1607-828

Løsningen er udvidet med mulighed at begrænse antallet af parallelle tråde til 1 i SQL forespørgsel som henter installationer.

Rettelsen er bhech styret og virker kun hvis bhech med Kodenaavn "AWK" og **Kode A "MAXDOP" er sæt.**

| Kodenaavn | Kode A | Kode N | Tekst | Kr./Pct | Tæller | Dato | System | Forsyn. art | ReffFirmanr | Bemær |
|-----------|---------------|--------|-------|---------|--------|------|--------|-------------|-------------|-------|
| AWK | KOPIERROLLE | 0 | | | | | | | | |
| AWK | MAXDOP | | | | | | | | | |
| AWK | NYINSTAFRTYPE | 0 | A | | | | | | | |
| * | | | | | | | | | | |

