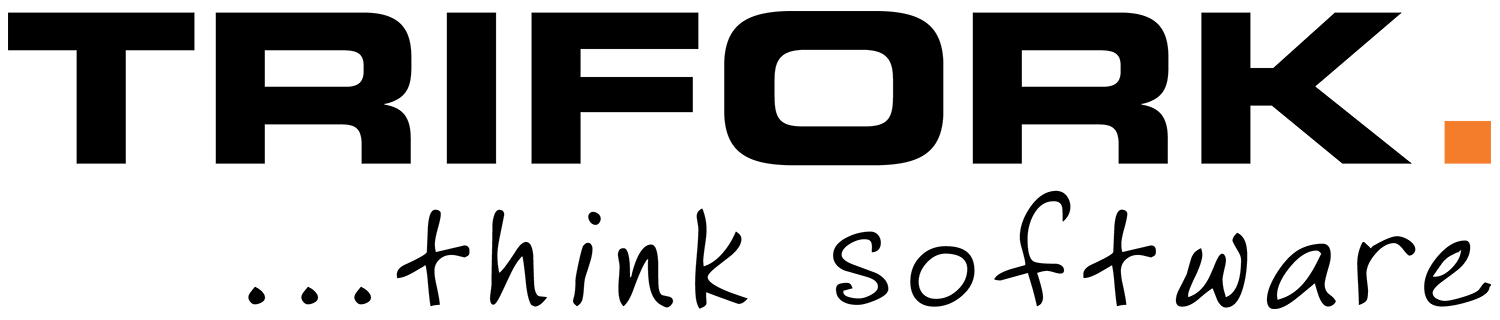
****

****

**MINIPAS-konvertering**

**Aksel Schmidt**

**Versionering**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Version** | **Dato** | **Forfatter** | **Ændring** |
| 1 | 2014-03-05 | AKS |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Indhold**

1 Formål 5

2 Gennemførsel 6

# Formål

Følgende er løsningsbeskrivelsen til at omdanne eksisterende data fra MINIPAS-databasen til et format, der kan importeres af den nuværende LPR-importer. Se eksisterende løsningsbeskrivelsen http://teamsite.ssi.dk/haiba/Delte dokumenter/Loesningsbeskrivelse-HAIBA-2.0\_v1.0.1.docx.

Implementationen skal understøtte, at:

* MINIPAS\_UGL kan udskiftes med MINIPAS (daglige opdateringer) via konfiguration

Det antages, at

* T\_MINIPAS\_UGL\_STATUS(/T\_MINIPAS\_STATUS) kan bruges til at synkronisere starttidspunktet for konverteringen. Tabellen indeholder start- og sluttidspunkt for populeringen af kildetabellerne, som konverteringen gør brug af. Hvis sluttidspunktet ikke er sat for den seneste populering, vil konverteringen ikke starte.
* Der konverteres data 5 år tilbage i tid (svarende til tabeller for indeværende år samt de seneste 4 år)

# Gennemførsel

Minipas-tabellerne består af tabellerne T\_ADM20XX, T\_DIAG20XX, T\_SKSUBE20XX samt T\_SKSOPR20XX, hvor XX er sidste del af årstal efter år 2000.

Disse tabeller skal konverteres til de eksisterende format T\_ADM og T\_KODER, hvor T\_KODER samler indlæggelsesdata for T\_DIAG20XX, T\_SKSUBE20XX og T\_SKSOPR20XX.

Desuden findes Minipas-tabellen T\_MINIPAS\_UGL\_STATUS (/T\_MINIPAS\_STATUS for daglig opdatering), der kan fortælle, om nuværende populering af minipas-tabellerne er i gang og at en konvertering derfor ikke skal starte.

For at kunne opdage nye, ændrede og slettede rækker i minipas-tabellerne, oprettes støttetabellen T\_MINIPAS\_SYNC, der ved hvert gennemløb af minipas-tabellerne husker IDNUMMER, SKEMAOPDAT og kildetabellens navn fra T\_ADM20XX.

Desuden oprettes minipas-udgaver af T\_ADM, T\_KODER, T\_LOG\_SYNC og T\_LOG\_SYNC\_HISTORY til den senere LPR-import

Hvis der ved gennemløb af minipas-tabellerne findes rækker med

* ukendte IDNUMMER, oprettes disse rækker tilsvarende i T\_ADM og al relevant information fra T\_DIAG20XX, T\_SKSUBE20XX og T\_SKSOPR20XX skrives til T\_KODER
* ændret SKEMAOPDAT, slettes feltet T\_IMPORTDTO fra den tilsvarende række i T\_ADM og al relevant information fra T\_DIAG20XX, T\_SKSUBE20XX og T\_SKSOPR20XX genskrives til T\_KODER
* manglende IDNUMMER, tilføjes en række til T\_LOG\_SYNC\_HISTORY med C\_ACTION\_TYPE=DELETE

For hver kørsel vil T\_LOG\_SYNC blive opdateret, så manglende slut-tidspunkt kan bruges til at teste, om den almindelige lpr-import kan starte.

Hvis der ved årsskifte er minipas-tabeller, der ikke længere gennemløbes (fordi de er mere end 5 år gamle), vil tilsvarende information blive slettet fra T\_ADM, T\_KODER samt T\_LOG\_SYNC\_HISTORY