

| 008 Løbende løndele med start- og slutdato   |                            |               |  |
|--|----------------------------|---------------|--|
| Type:  | Microsoft Query/pivot (MQ) | Servernummer: | MODSDBS235D\UVM1 eller MODSDBS235D\UVM2 eller MODSDBS235D\UVM4 eller MODSDBS234D |
| Antal ark:   | 3                          |               |  |
| <b>Husk at når der er filtre på f.eks. Lønkode, aktionskode m.m., at tilpasse dem da de kan være forskellige fra skole til skole</b>   |                            |               |  |
| Beskrivelse  |                            |               |  |
| Rapporten viser løbende tillæg med startdato- og evt. slutdato. Den bruges særligt i forbindelse med ophør af funktionstillæg ved skoleårets afslutning og er derfor som udgangspunkt sorteret efter løndelsteksten.   |                            |               |  |
| Kriterier  |                            |               |  |
| <p><b>Pivottabel af funktionstillæg (pivot - ark 1);</b> Akko = forskellig fra 13 og 14, Fradato = 31-07-17 (f.eks.)<br/> <b>Data til pivottabel (ark 2 - MQ);</b> Løndelskode = større end 2000 og mindre end 5000 + 6993, LG = 20xxxx, Lønkørsel = seneste (1/2), fradato = større end 31-03-12.<br/> <b>FornavnEfternavn (ark 3 - MQ);</b> Status aktuel = 1, Lønform = forskellig fra 3, Pkat = forskellig fra 780, 782 og 82.</p>   |                            |               |  |
| Vejledning til opdatering  |                            |               |  |
| <p><b>Første gang;</b><br/> Gem en kopi af rapporten på c-drevet eller et andet sted der er adgang til fra citrix/nshostings miljøet.<br/> Du åbner rapporten via excel 2013 - NS7x i citrix/nshosting.</p> <p><b>Skift af datakilde, xuvn-nr/adgang, og evt. servernummer;</b><br/> 1. Stil dig i det første ark og vælg fanen Data/Forbindelser<br/> 2. Åben de enkelte projektmappeforbindelser og tilpas servernummer, xuvn-adgang og xuvn-nummer under;<br/> 1. Forbindelsesnavn (LDV)<br/> 2. Forbindelsesstreng - under fanen definition (LDV+MQ)<br/> 3. Kommandotekst - under fanen definition (MQ)<br/> 3. Vælg herefter "opdater alle" - så opdateres alle ark - både MQ og LDV</p> <p><b>Opdatering af pivottabel;</b><br/> Når du har opdateret dataarkene, skal pivottabellen opdateres . Det gør du ved at stille dig i dataarket med pivottabellen og gå i fanebladet Data/opdater alle. Når det er gjort skulle det gerne være de rigtige personer der fremgår af rapporten.</p> <p><b>Senere opdatering samt opdatering af kriterierne i de enkelte ark;</b><br/> Du åbner rapporten via excel 2013 - NS7x i citrix/nshosting.</p> <p>Stil dig i et tilfældigt ark og vælg fanen Data/Opdater alle (så opdateres alle ark - både LDV og MQ).<br/> Du stiller dig på det enkelte MQ ark og højre klikker - vælg tabel og rediger forespørgsel. Du kommer så ind i Microsoft Query billedet - hvor du kan stille på kriterierne (se boksen ovenfor). Når du er færdig trykker du på døren i værktøjslinjen (til venstre for sql knappen) og så er MQ rapporten opdateret.</p> <p>For at opdatere pivottabellen stiller du dig på arket med den og går i fanebladet Værktøjer til Pivottabel/Analysér/opdater alle - det skal altid opdateres hvis du har opdateret/ændret kriterierne i dataarket.</p> |                            |               |  |
| Eventuel pivottabel opsætning  |                            |               |  |
| <p><b>Rapportfilter;</b> Løndelsnavn (alle valgt), Akko (forskellig fra 13 &amp; 14)<br/> <b>Kolonneetiketter;</b><br/> <b>Rækkeetiketter;</b> Løndelstekst, løndelskode, afv.løndelsnr., cpr.nr., FornavnEfternavn, fradato, tildato (= 31-07-2017 f.eks.)<br/> <b>Værdier;</b> Grundbeløb</p>  |                            |               |  |