

### **Funktionalitetsloft – status i juli 2007**

I forbindelse med det igangværende studie og pilotforsøg om dokumentformater er der behov for en relevant afgrænsning af hvilke formatrelevante funktionaliteter, der er de mest benyttede i en dansk forvaltningsmæssig kontekst.

Undersøgelser foretaget foråret 2007 har fastslået, at der ikke findes systematiske studier af, endsige et samlet overblik over, hvilke formatrelevante funktionaliteter offentlige myndigheder benytter sig af.

Derfor har IT- og Telestyrelsen udarbejdet en bruttoliste over områder af anvendte formatrelevante funktionaliteter med det formål at kunne fastlægge et ”funktionalitetsloft”. Det nuværende udkast til funktionalitetsloft er indkredset i et samarbejde med offentlige myndigheder og leverandører, og er bl.a. drøftet i IT-arkitekturkomitéen og Datastandardiseringskomitéen.

Funktionalitetsloftet er endvidere konsolideret på baggrund af analyser af konkrete eksempel-dokumenter fra myndighederne.

Funktionalitetsloftet bruges til at definere relevant fokus i test i samspil med potentielle piloter samt til dialog med de offentlige myndigheder med hensyn til, hvad der er væsentligt at se på, når samspillet mellem tekstbehandlingsdokumentformaterne undersøges i projektet.

5. juli 2007

**IT- og Telestyrelsen**

Holsteinsgade 63  
2100 København Ø  
Telefon 3545 0000  
Telefax 3545 0010  
E-post itst@itst.dk  
Netsted www.itst.dk  
CVR-nr. 26769388

Sagsbehandler  
Jeannette Nielsen  
Telefon 3337 9132  
Telefax 3545 0010  
E-post jpn@itst.dk

Sagsnr.  
Dok nr.  
Side 1/1

I projektets udkast til funktionalitetsloft indgår pt. følgende formatrelevante funktionalitetsområder:

Formatrelevante funktionalitetsområder
<b>Formatering</b> fx fed skrift, typografier, overskrifter, linie- og afsnitsafstand, kursiv, farvet skrift eller baggrund, margen, tekstrotation, automatisk orddeling, tabulering
<b>Sidehoved og sidefod</b> fx sidenummerering, forskelligt sidehoved/sidefod i sektionsopdelt dokument
<b>Fodnoter og slutnoter</b>
<b>Nummererede lister og punktopstilling</b>
<b>Indsatte dynamiske elementer fra andre fil-formater</b> fx excel, powerpoint, OLE-objekt
<b>Tabeller</b> fx gentage kolonneoverskrift, tekstombrydning i celler, sammenfletning af celler, formatering af tabeller
<b>Indsatte statiske billeder og grafik</b> – herunder logo i forskellige formater (fx tif, jpg)
<b>Sideopsætning</b> fx vende siderne til horisontalt, tekst i to spalter, sektionsoptdeling
<b>Automatisk genereret indholdsfortegnelse</b>
<b>Oprette og redigere tegning/model direkte i dokumentet</b>
<b>Skabeloner (templates) og makroer</b>
<b>Rettighedsstyring</b> fx spæring af dokument, så kun visning af dokumentet og ikke print eller redigering kan lade sig gøre
<b>Metadata</b> fx dokumentegenskaber
<b>Redigering</b> Rettelsesmarkering og kommentarer
<b>Versionering</b>
<b>Data hentet fra andre systemer</b> fx ESDH-system
<b>Brevfletning</b> fx flettefelter
<b>Høringsfunktion</b> (samarbejdsfunktion)

IT- og Telestyrelsen

Side 2/2

I projektet vil pilotforsøg fokusere på specifikke delfunktionaliteter under de enkelte funktionalitetsområde. Fx kan det vise sig, at det for funktionalitetsområdet *Formatering* er relevant at medtage de specifikke funktionaliteter *Fed skrift*, *Kursiv* samt *Venstrejusteret margen*, men ikke relevant at medtage specifikke funktionaliteter som *Tekstrotation* eller *Gennemstreget tekst*.

IT- og Telestyrelsen arbejder fortsat med kvalitetssikring af funktionalitetsloftet for tekstbehandlingsdokumenter.

/Jeannette Nielsen