



## Den digitale signatur fra "Dybkjærrapporten" til NemID

**Palle H. Sørensen**  
fhv. centerleder i IT- og Telestyrelsen

Elektronisk borgerkort med PIN-kode var et af de væsentlige initiativer i Forskningsministeriets rapport "Info-samfundet år 2000" fra oktober 1994.

Tanken var, at kortet, ud over at skulle bruges til sikker fysisk identifikation, også skulle anvendes til borgernes elektroniske kommunikation med det offentlige. Initiativet led som bekendt en krank skæbne, og siden da har det offentlige taget flere tekniske og juridiske initiativer, der skulle fremme udviklingen af den digitale kommunikation mellem borgerne og det offentlige.

Den digitale signatur har været et centralt omdrejningspunkt i disse initiativer, og næppe andre offentlige IT-initiativer har været så "hyped" og haft så stor politisk og offentlig opmærksomhed.

Indlægget om den digitale signatur er en retrospektiv gennemgang af de offentlige initiativer, der har været taget siden "Dybkjærrapporten" og frem til NemID, der i dag anvendes af mere end 5,5 mio. danskere og benyttes mere end 17 mio. gange om måneden.

Der fokuseres på initiativernes processer, problemer og resultater - hvorimod teknikken bag den digitale signatur kun berøres overordnet.

Palle H. Sørensen modtog i 2009 Ingeniørforeningen IDA's BIT-pris og i 2010 DANSK IT's Ildsjælspris.

**Arrangement den 23. marts 2015 på Tapeten, Ballerup**

Optagelse og DVD-produktion Jens E. Hansen - JEH Media

**Spilletid 1:20**  
**PAL \* Widescreen**

Der **kan** ikke gives garanti for, at en DVD kan afspilles i **alle** afspillere, især ikke ældre modeller

**JEH Media 2015**

Den digitale signatur fra "Dybkjærrapporten" til NemID

DDHF 2015

# Digital Signatur



# NEM ID

DANSK DATAHISTORISK FORENING