

Google er ikke min ven

*Seks fortællinger fra ældrelivet
som minimal digital*



- mere end 300.000 danskere på 65 år eller derover er fritaget for digital post permanent
- dvs. ca. 28 pct. af alle ældre mod gennemsnit i øvrigt på landsplan på 9,5 pct.
- ukendt udbredelse af 'slægtninge-styret' digitalisering

Tal fra Digitaliseringsstyrelsen 1. kv. 2019

Sådan sms'er Henning



Esther: Ingen kommer hjem mere



Gustav: Jeg vil hellere stå i kø



Bo: Jeg har aldrig været online



- **Analogiseringsstyrelsen**
- **indgår i undervisningen på SOSU-uddannelsen på Fyn**
- **biblioteker i Norge og Sverige**

Tak for jeres tid

Find den digitale udgave eller bestil en trykt på

www.egv.dk/publikationer

mvn@egv.dk

30 28 84 74

Opbygning af kodeord

Et stærkt kodeord er et, der ikke kan gættes eller slås op i en ordbog. Hackerprogrammer tager nemlig alle ordene fra en ende af, og de kan afprøve op mod 1000 ord i minuttet. Som regel skal et kodeord indeholde mindst otte tegn, hvoraf nogle skal være tal og store bogstaver. Og nemt at huske, men svært for andre at regne ud. Det kunne f.eks. være ens barndomsgade.

Et fint kodeord

Slagtergade10

Et stærkt kodeord

Sl@gterg@de10

Et virkelig skærkt kodeord

Sl@gt3rg@d3!o

Et andet tip til et stærkt kodeord er at vælge et ordsprog, du altid vil huske. F.eks. 'Hellere lille **og** vågen **end** stor **og** doven'. Det bliver til: Hlovesod