

# Låser vi vores computer, som vi låser vores bil?

En analyse blandt den danske befolkning og IDAs  
it-professionelle

# Indledning

IDA ønsker at bidrage aktivt og konstruktivt til den it-politiske dagsorden i Danmark. Af samme årsag beder vi med jævne mellemrum vores it-professionelle medlemmer om deres holdning til og viden om forskellige it-politiske temaer.

IDAs it-professionelle medlemmer er med deres ingeniør- og naturvidenskabelige tilgang teknologi- og digitaliseringsbegejstrede, og tror på, at teknologi og digitalisering fortsat har et uforløst potentiale, som vil være til gavn for hele samfundet. Samtidig er de via deres faglighed vidende omgang faldgruber og utilsigtede konsekvenser, hvorfor de i IDAs optik betragtes som en afgørende væsentlig nuancerende stemme i den danske debat om hvor meget digitalisering, hvordan og hvorfor.

I denne omgang omhandler undersøgelsen cybersikkerhed og dataetik. Undersøgelsen er ind delt i seks delanalyser, og i denne (korte) analyse er omdrejningspunktet, om vi låser vores computer og telefon, som vi låser vores bil og vores cykel. Formålet med analysen er at belyse, hvorvidt vi betragter vores telefoner og computere, hvor efterhånden al information om os lægger, som ligeså helligt og værdifuldt at låse og lukke som vores bil, cykel og ikke mindst hjem.

## Analysens hovedkonklusioner

- 81 pct. af danskerne låser *altid* deres bil, når den parkeres offentligt. Tilsvarende gør sig gældende for 92 pct. af IDAs it-professionelle. Den "store" forskel skyldes, at flere it-professionelle har bil sammenlignet med den gennemsnitlige dansker, hvorfor flere danskere (13 pct.) har svaret svarmuligheden "ikke relevant".
- 79 pct. af danskerne låser *altid* deres cykel, når den parkeres offentligt. Tilsvarende gør sig gældende for 89 pct. af IDAs it-professionelle. Den "store" forskel skyldes, at flere it-professionelle har cykel sammenlignet med den gennemsnitlige dansker, hvorfor flere danskere (11 pct.) har svaret svarmuligheden "ikke relevant".
- 85 pct. af danskerne låser *altid* deres hjem, når de forlader det. Tilsvarende gør sig gældende for 90 pct. af IDAs it-professionelle.
- 61 pct. af danskerne låser *altid* deres computer, når de efterlader den på job eller andre offentlige steder uden for hjemmet. Tilsvarende gør sig gældende for 85 pct. af IDAs it-professionelle. Den "store" forskel skyldes til dels, at flere it-professionelle har en computer, som de efterlader på job eller offentlige steder, sammenlignet med den gennemsnitlige dansker, hvorfor relativt flere danskere (13 pct.) har svaret svarmuligheden "ikke relevant".
- 71 pct. af danskerne låser *altid* deres telefon/tablet, når de efterlader den på job eller andre offentlige steder uden for hjemmet. Tilsvarende gør sig gældende for 88 pct. af IDAs it-professionelle. Den "store" forskel skyldes til dels, at flere it-professionelle har en telefon/tablet, som de efterlader på job eller offentlige steder, sammenlignet med den gennemsnitlige dansker, hvorfor relativt flere danskere (10 pct.) har svaret svarmuligheden "ikke relevant".

---

# Indhold

<b>Indledning</b> .....	<b>2</b>
<b>Analyse</b> .....	<b>4</b>
Baggrund .....	4
Ca. 40 pct. af danskerne låser ikke altid deres computer, når den efterlades .....	4

# Analyse

## Baggrund

Bil og hus har for mange i efterhånden mange år været en naturlig del af livet. Og ligeledes en naturlig del af livet at beskytte for uvedkommende. Af samme årsag har man låst sin hoveddør til sit hus og ligeledes sin bil (både parkeret i garagen og på offentlige steder.

I løbet af de seneste 10-15 år er både bærbare computere, tablets og smartphones blevet et allemandseje. Ligeledes indeholder disse devices stort set alle tænkelige oplysninger om os, hvorfor de mindst på lige fod som vores hjem og biler, bør beskyttes mod uvedkommende. Spørgsmålet er bare, om de bliver det? Låser vi dem, som vi låser vores hus? Det svar ønsker IDA at få besvaret i denne lille analyse, hvor vi både spørger IDAs it-professionelle og den almene dansker.

## Ca. 40 pct. af danskerne låser ikke altid deres computer, når den efterlades

Jf. tabel 1 ses det, at den almene dansker er god til at låse sin bil, sin cykel og sit hjem, når de efterlader den/det. Helt så påpasselige er de ikke, hvad angår deres computere, tablets og smartphones. Fx er det kun 61 pct. af danskerne som *altid* låser deres computer, når de efterlader den på arbejde eller steder uden for hjemmet. Og ligeledes er det kun 71 pct. som *altid* låser deres telefon/tablet, når den efterlades på job eller offentlige steder.

**Tabel 1. Hvor ofte gør du følgende?**

Befolkningen.

	Altid	Ofte	Af og til	Sjældent	Aldrig	Ved ikke	Ikke relevant	I alt
Låser min bil, når jeg parkerer offentligt	81 %	1 %	2 %	1 %	1 %	1 %	13 %	100 %
Låser min cykel, når jeg parkerer offentligt	79 %	5 %	2 %	2 %	1 %	1 %	11 %	100 %
Låser min hoveddør, når jeg forlader mit hjem	85 %	7 %	4 %	2 %	1 %	1 %	0 %	100 %
Låser min computer, hvis jeg efterlader den fx på arbejde eller steder uden for hjemmet	61 %	11 %	6 %	4 %	3 %	1 %	13 %	100 %
Låser min telefon/tablet, hvis jeg efterlader den fx på arbejde eller steder uden for hjemmet	71 %	5 %	4 %	4 %	5 %	1 %	10 %	100 %

Kilde: IDA Analysen (2019): Låser vi vores computer, som vi låser vores bil? – en analyse blandt befolkningen og IDAs it-professionelle.

Note: n = 1011

Jf. tabel 2 ses det, at IDAs it-professionelle er relativt bedre til generelt at låse. Særligt relevant er det at nævne, at fx 85 pct. af IDAs it-professionelle *altid* låser deres computer, når de efterlader den. Og tilsvarende låser 88 pct. deres telefon/tablet, når de går fra dem på job og offentlige steder uden for hjemmet. Denne forskel kan potentielt skyldes, at de it-professionelle er mere opmærksomme på risiciene ved at lade deres devices være åbne, idet de er fagligt inde i både muligheder, udfordringer og de uvedkommendes evner.

**Tabel 2. Hvor ofte gør du følgende?**

IDAs it-professionelle.

	Altid	Ofte	Af og til	Sjældent	Aldrig	Ved ikke	Ikke relevant	I alt
Låser min bil, når jeg parkerer offentligt	92 %	2 %	0 %	0 %	0 %	0 %	6 %	100 %
Låser min cykel, når jeg parkerer offentligt	89 %	4 %	0 %	0 %	0 %	0 %	6 %	100 %
Låser min hoveddør, når jeg forlader mit hjem	90 %	9 %	1 %	0 %	0 %	0 %	0 %	100 %
Låser min computer, hvis jeg efterlader den fx på arbejde eller steder uden for hjemmet	85 %	11 %	2 %	0 %	0 %	0 %	2 %	100 %
Låser min telefon/tablet, hvis jeg efterlader den fx på arbejde eller steder uden for hjemmet	88 %	6 %	1 %	1 %	1 %	0 %	2 %	100 %

Kilde: IDA Analysen (2019): Låser vi vores computer, som vi låser vores bil? – en analyse blandt befolkningen og IDAs it-professionelle.

Note: n = 741

### Metode

Den samlede it-politiske undersøgelse er gennemført blandt:

1. Et repræsentativt udsnit (alder og sektor) af IDAs erhvervsaktive it-professionelle. I alt blev 6.150 inviteret til at deltage i undersøgelsen og heraf blev der indsamlet 952 svar. Der er en svarprocent på 15,5 pct. Dataindsamlingen er foretaget af IDA og er afsluttet i september 2019.
2. Et repræsentativt udsnit af den danske befolkning på i alt 1011 personer. Denne del af analysen er udført af Userneeds for IDA og er ligeledes foretaget i september 2019.