



## STRATEGI-SPØRSMÅLET

### Kort & godt

Vi roper på innovasjon, snakker om endring, planlegger mot 2020, men glemmer å slippe bremsene. Det er katastrofalt. For i digitalalderen er det hastighet som skaper overlevelse. Høy hastighet skaper vinnere.

## ALLE BOMMER PÅ

*... er hastighet: «Visst går det raskt, men ting tar tid» er en klassiker. Og alltid feil. Vi sier 'tar tid', mener 'tar lang tid', og ignorerer virkeligheten.*

Virkeligheten er brutal, og knapt noen har formulert det bedre enn Kevin Kelly i boken *The Inevitable*: «*We are morphing so fast that our ability to invent new things outpaces the rate we can civilize them.*»

TV-nyhetene fortalte forleden om samferdselsministeren som har prøvekjørt førerløse busser. En ekspert tilkalt for anledningen forklarer at «ja, førerløse kjøretøyer kommer, men vi skal først gjennom en rekke faser der de blir mer og mer selvstendige». Med andre ord - føreren skal fases sakte ut, trinn for trinn.

Det skjer ikke. 'Riktig' ekspertise + erfaring har allerede konstatert det opplagte, at halvautomatiske kjøretøyer er livsfarlige. En person omkom nylig i en ulykke med et slikt kjøretøy. Føreren fikk en håndfull høylytte varsler om å overta kontrollen, men ignorerte dem. En rekke tester viser det samme: Når føreren ikke har ansvaret, er hun eller han effektivt 'bortkoblet'. Har

#### Analysen

- ✓ Intel AMT: Åpen, undervurdert bakdør
- ✓ Lavhengende sikkerhet, del 2: DNS
- ✓ IFTTT - modell for fremtidens systemutvikling
- ✓ Transformasjon, IKEA-style

#### mysPEKTIVE:

- ✓ GDPR - Byråkratisk idealisme?
- ✓ WannaCry og kampen om sikkerhetshodene
- ✓ Tallenes tale om IoT
- ✓ Høy cybersikkerhet uønsket?