

Ei analog bok om digitale arbeidsmåter

Når temaet i ei *papir*bok er digitale arbeidsmåter kan det være greit å møte boka med en litt annen tilnærming enn om det hadde vært ei helt tradisjonell bok. Det som beskrives i boka er selvsagt tett knyttet til digital *aktivitet*. Temaet er ulike former for digitale funksjoner, og dette beskrives i hovedsak uten særlige krav til forkunnskaper. Men boka er ingen manual. Du er ikke utlært i noe etter å ha lest denne boka. Langt ifra! Figurene er heller ikke laget for å ta deg enkelt gjennom ulike funksjoner. Hensikten er å gi noen holdepunkter og åpne for gjenkjenning når du selv er i gang! Om du ikke finner alt like relevant og nyttig, er det bare som forventet.

Mye digital aktivitet er jo ofte lite systematisk tilgjengelig som ordinært analogt lesestoff og krever gjerne både tidkrevende og mye innsats å orientere seg om på nettet. Da må det skje via mange søk og en rekke oppslag. Å virkelig lære seg det digitale må jo skje digitalt. Ofte er det en finner av beskrivelser på nett samtidig slikt en må ta utskrift av, for å kunne ha særlig praktisk nytte av det og støtte seg til det i egen prøving og feiling.

I denne boka er mange og nokså varierte digitale aktiviteter presentert samlet. I boka beskrives en rekke digitale funksjoner som det er praktisk og nyttig å bli kjent med. Boka gir forklaringer som kan gjøre det enklere å få oversikt og se bruksverdier. Da ser en ganske raskt og mye kjappere om dette er noe en vil velge å bruke tid og krefter på. En ser mye lettere hva det faktisk innebærer.

Det er nærliggende å begynne med å bla i ei bok. Slik er det her, også. Men det er helt avgjørende og en forutsetning at boka brukes sammen med utstyr som beskrives og forklares. Mye av det som forklares og demonstreres kan du laste ned og installere uten at det koster noe. Du kan registrere deg enkelt der dette er nødvendig og komme i gang ganske kjapt. En slik kombinasjon av bok og digitalt utstyr vil ganske sikkert gi det beste utbytte og mest læringseffekt.

Når en forstår mer av hva som finnes av funksjoner og hva de kan brukes til, er en over i en helt annen situasjon. Da handler det om å velge å lære seg noe en skjønner vitsen med - noe en raskt oppdager meningen med. Da kan en velge å gå inn i og lære seg de funksjonene en ser er nyttig. Så kan en selv prøve akkurat disse i praksis. Innsatsen blir målrettet, du sparer tid og i tillegg mestrer du snart noe du kan regne med å ha både moro med og nytte av! Dette er faktisk heller ikke alltid avhengig av å ha siste versjon av apper og utstyr. Mange bruksmåter og mye forståelse er atskillig mer varig enn en ofte får inntrykk av.

Tanken er at det som beskrives og konkretiseres i boka kan gi deg et greit grunnlag for mer allsidig digital aktivitet og gi innblikk i noen flere nyttig digitale ferdigheter.

God fornøyelse!