

## Læringen er lige ved hånden

**HÅNDHOLDT.** Den håndholdte computer, PDAen, bliver et redskab i løbende opkvalificering. Læring bliver en del af hverdagen.

### Af Jens Povelsen

Her er minicomputeren, som er godt på vej til at revolutionere opfattelsen af efteruddannelsen og kursusmarkedet. Den mobile teknologi gør det muligt at koble undervisning tæt sammen med den daglige arbejdssituation, og det vil gøre indlæringen mere effektiv, samtidig med at virksomhederne sparer på kursusudgifterne.

»Læring bliver i langt højere grad en del af det daglige arbejde. Via mobil e-læring er opdatering og ny viden så at sige lige ved hånden,« forklarer konsulent Camilla Bartholdy fra Courseware, der er blandt de førende herhjemme inden for udvikling af det pædagogiske indhold til de håndholdte enheder.

Togpersonale hos DSB bruger allerede PDAen (Personlig Digital Assistent) til at tjekke togefange procedurer, vagtplaner og prisberegninger. På sygehuse i Nordjylland kan lægerne under stuegang tjekke røntgenbilleder og lynhurtigt se, hvordan et drop skal lægges. Hjemmehjælperne i Københavns Kommune har i nogle år brugt den håndholdte enhed som administrativ funktion. Inden så længe kan de også bruge den, når de i den konkrete situation lige skal have repeteret, hvordan f.eks. sårbehandling skal udføres korrekt.

»Programmerne til PDAen udformes ved udstrakt brug af billeder, video, 3D-grafik og lyd. Den visuelle form forbedrer indlæring og forståelse – ikke mindst hos de medarbejdere, der har det vanskeligt med skriftlig formidling,« siger Camilla Bartholdy. Videnskabsministeriet har ydet økonomisk støtte til en række pilotprojekter inden for mobil e-læring.



*business@berlingske.dk*