

riale beregnet for? Henell siger i sit forord, at den er skrevet for gymnasiet (altså det svenske gymnasium) og diverse fagskoler på det introducerende stadium, samt for praktikerne i virksomheder og i statslige og kommunale institutioner. Man starter altså – efter forfatteren – ved cirka nul-punktet og bevæger sig hen mod midten af kundskabsmålestokken. Det er sikkert en rigtig vurdering.

På dansk betyder det, at materialet kan anvendes til og med middle-management uddannelserne. Dele af det kan formentlig være til nytte også for HA-studerende og HD-studerende i afsætningsøkonomi. For praktisk studiekredsarbejde i virksomheden må det betegnes som ideelt, forudsat at man kan stave sig gennem det svenske, og forudsat at man kan analogisere de svenske eksempler til sine lokale erfaringer. Sælgertræningen har fået fast grund under fødderne.

Der skal ikke på dette sted gås i detaljer med indholdet, men det skal nævnes, at forfatteren på basis af sine erfaringer med elementær undervisning har opdelt det omfattende stof i syv hovedafsnit: A. Overblik og metodik, B. Markedet, C. Externe faktorer, D. Virksomhedens markedsføring, E. Virksomhedens konkurrencemidler, F. Konsument- og samfundssynspunkter, G. Verden som marked.

Chr. Andersen og Aage Knudsen, EDB i praksis, Teknisk Forlag, København 1968. 75 sider.

Tidsskriftet *Management* fører en heroisk kamp for at bringe praktiske anvendelser af driftsøkonomisk teori og ledelsesteori i almindelighed på markedet. De to forfattere til denne lille bog fører øjensynlig en ikke mindre heroisk kamp for at gøre visse styringsideer operationelle.

Publikationen kan vel betegnes som en fælles sejr. Vi kender Andersen/Knudsens arbejder fra *Management*, men det er en god ting at få dem samlet.

Forfatterernes bestræbelser går ud på at

skabe et jordnært grundlag for uddannelse af EDB-medarbejdere i virksomhederne. I bogen gives detaljerede eksempler på automatisk fakturering, debitorbogholderi, lagerregnskab og lagerdisponering, løn- og regnskaber samt et integreret system.

H. E. Schou, DATA fødsel, fangst, transformation, transport, Teknisk Forlag, København 1968. 352 sider.

Bogen skal ikke gøres til genstand for nogen egentlig anmeldelse. Det skal blot nævnes, at der her fra en specialist gives indenlandske termer, definitioner og fremstilling af grundbegreber inden for EDB på henvend halvandet hundrede – for mig at se – for studenter og brugere meget nyttige sider. Disse følges så op af et par hundrede sider instruktiv beskrivelse af det maskineri, der er på markedet til at udføre de funktioner, som forfatteren har udstyret sin bogs navn med.

Medens maskindelen traditionelt kræver hurtig og omfattende opdatering – jfr. forfatterens indledende GRUK –, så ligger der en for studieformål mere fast grund i første del. Og det er nok den, der er af størst interesse for læserne af dette tidsskrift.

W. Krelle and H. P. Künzi, managing editors, Econometrics and Operations Research, Springer-Verlag, Berlin.

Der er nu under Krelle og Künzi's hovedredaktion kommet elleve bind af hovedsagelig europæiske forfattere, som beskæftiger sig med økonometri og operationsanalyse.

Efter angelsaksisk målestok er der væsentlig mere økonometri i denne serie end der er operationsanalyse. Nogle ville måske mene, at der ingen operationsanalyse er.

Operationsanalyse er udenfor det tysksprogede område bl. a. karakteriseret ved, at der altid er blandet konkrete problemløsninger op i teorien. I Tyskland er der to opfattelser. Den ene går på, at operationsanalyse er det samme som den fra