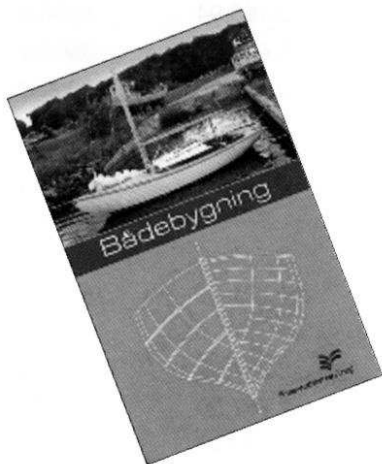


Ny dansk bog om bådebygning



NYE BOGER

Af Bruno Jensen

En samlet lærebog om "Bådebygning" er for den almindelige bådejer ikke lige det, man mener er nødvendigt for at eje en båd. Men, hvad enten det drejer sig om en nyere båd af ultralette kompositmaterialer, en klassisk yacht fra den tidlige del af forrige århundrede eller

en næsten udtjent ikke nedlægningstilskudsberettiget fiskeskutter er "Bådebygning" et godt udgangspunkt for viden.

Lærebog til bådfolk

"Bådebygning", udgivet af erhvervsskolernes forlag december 2002, som lærebog til uddannelserne bådebygger og skibstømrer, vil være til gavn for de fleste. De hel- og halvprofessionelle og dem der bare piller lidt ved skivet en gang i mellem. Ikke meget vil mangle for selv den meget erfarne bådejer. En god indholdsfortegnelse og et omfattende stikordsregister gør det let at anvende bogen som opslagsværk i en given situation.

Bogen behandler emnerne fra klinkbyggede joller over kraelbyggede både til moderne byggemetoder, kompositbåde, materialekendskab, maskinbetjening, nybygning og reparation. Fra stævn til hæk, fra køl til top.

Alle discipliner

"Bådebygning" kommer på en praksisnær måde rundt i de fleste grundlæggende bådebyg-

ningsdiscipliner, linietegning, stabilitet, planketrækning, opklædning, dæklægning, aptering, motorinstallation, rundholter, styrke, korrosion, relevante svejse- og loddeformer, spåntagende metalbearbejdning, relevante træarter, deres anvendelse og bearbejdning, lim og limning, kompositmaterialer og metaller. Træ-, metal-, navigationsinstrumenter og lakarbejde.

Bog og CD, men...

384 vel beskrevne sider med håndværksfærdigheder, brillante tegninger og fotografiske illustrationer. Den medfølgende cd følger op med tegninger og foto.

To indvendinger har jeg til bogen. Det ene er prisen. 560 kr. er i overkanten. Det andet er den dårlige opløsning på fotografierne på den medfølgende cd. Billederne på cd'en burde have været af en langt bedre kvalitet, og burde ikke være lagt i en tegning- og billedforringende Acrobat Reader for at håndhæve copy-

right.

Alligevel kan lærebogen stærkt anbefales til folk med både af stål, aluminium, plastik- og træ.

Bogen vil kunne løfte anløben skipperstuesnak til kvalificeret udveksling af dokumenteret viden og erfaring til gavn for sikkerhed og skønhed i sø og havn.

Bådebygning, Erhvervsskolernes Forlag 2002. Ole Næsted m.fl. Kr. 560,00

