



Skibstegninger på dvd

Rederiet C.Rousing A/S har fået ind-scannet alle sine gamle skibsdokumenter og specifikationer.

Tidligere når skibsfører Carsten Rousing, indehaver af Rederiet C.Rousing A/S, skulle ud til et af sine skibe i forbindelse med en eventuel reparation, måtte han pakke flere dokumenter og tegninger ned i kufferten.

Det er ikke længere nødvendigt, for nu har han alle sine papirer, tegninger og tekniske specifikationer scannet ind og liggende på en dvd.

”Så jeg skal bare have min bærbare computer med”, siger han og fortsætter: ”Det er en stor fordel for mig, og det vil det også være for mange andre rederier. Det er et stykke arbejde, som skal gøres en enkelt gang, og så fungerer det bare. Papir kan gå i stykker eller blive skørt, men en dvd forandrer sig ikke”, siger Carsten Rousing.

Rederiet C.Rousing A/S med hovedsæde i Liseleje har tre moderne box-skibe og et fjerde på vej til november. Rederiets speciale er tung transport – såsom gammelt jern – og der sejles også med eksempelvis vindmøller og andet stykgods over det meste af verden.

14 dages arbejde

Det var Post Danmark / Data Scanning A/S, der fik opgaven med at scanne de gamle og lettere forfaldne skibstegninger og skibsdokumentation ind.

Carsten Rousing havde overvejet at få sine tegninger og manualer digitaliseret, så da muligheden bød sig, og han fik en henvendelse, var han ikke sen til at sige ja.

Det er ca. et halvt år siden, og arbejdet tog omkring 14 dage, hvor alt blev

scannet ind og lagt over på en enkelt dvd.

Det drejer sig både om skibstegninger, specifikationer og manualer. Både mindre papirer og papirer helt op i plakatstørrelse er scannet ind og ligger nu som nemme og tilgængelige pdf filer.

”Og det er lavet så smart, at jeg har frie hænder til selv at gå ind og indeksere og omdøbe dokumenterne, så de er nemme for mig at søge og finde”, forklarer han.

Prøvet det i Polen

Det er vigtigt for rederiet, at man hele tiden har adgang til skibstegningerne. Når skibet eksempelvis er på værft i udlandet, er det nemt at hente de gamle tegninger frem på computeren. Skal man eksempelvis lave stålarbejde på et værft i Tyskland, så har man nem adgang til skibets stål-specifikationer.

Og faktisk har det nye dvd-system netop stået sin prøve i Polen, hvor et af skibene skulle på værft. Den samlede dvd med alle rederiets tegninger er lagt ind på skibets computer, så det var nemt at få adgang til de nødvendige filer.

”Vi overførte tegningen til værftet, som så kunne skrive den ud og finde de oplysninger, der var brug for”, fortæller en tilfreds Carsten Rousing.