

[Industriministeren]

skaber for skibe er 7 klassifikationsselskaber af industriministeriet bemyndiget til på statens skibstilsyns vegne og med ansvar over for dette at udføre tekniske undersøgelser og opmålinger af danske skibe. Et dansk rederi kan derfor vælge at lade en del af de foreskrevne undersøgelser/godkendelser af et skib foretage af et anerkendt klassifikations-selskab, men nogen pligt hertil foreligger ikke.

På tidspunktet for Tvindskolernes (rederiet Thomas Brocklebanks) overtagelse af »Activ« var dette ikke optaget i Det Norske Veritas eller noget andet anerkendt klassifikations-selskab. Heller ikke efter dette tidspunkt er »Activ« optaget i noget anerkendt klassifikations-selskab.

Jeg vedlægger erklæring af 14. oktober 1980 fra Det Norske Veritas vedrørende redningsfartøjet »RF 2«.

Bilag

DET NORSKE VERITAS

Odense

ERKLÆRING

ALU-BOATS nyb. nr. 16

Hermed bevidnes, at undertegnede besigtigelsesmand i Det Norske Veritas i tidsrummet 4. december 1979 til 14. oktober 1980 har foretaget besigtigelse på ovennævnte fartøj.

Fartøjet er bygget i overensstemmelse med approberede skrog-, el- og rørsystemtegninger.

Arbejdsudførelsen er fundet i orden.

Følgende afvigelser fra DNVs regler er konstateret:

1) Hovedmotor, gear, propelleranlæg, vigtige

pumper, hydraulikmotorer, styremaskine, anker og ankerspil er ikke certificerede komponenter.

2) Idet der er benyttet ucertificerede komponenter, har det ikke været muligt at approbere torsionssvingningsberegningerne.

Bortset fra ovenstående punkt 1 og 2, der medfører, at fartøjet ikke kan få nogen klassebetegnelse, tilfredsstillende fartøjet, så langt det kan kontrolleres, Det Norske Veritas' klassebetegnelse:

+ 1A2 Light Craft

Nyborg, den 14. oktober 1980

T. Kettner

Spm. nr. S 683

Til *industriministeren* (18/2 83) af:

Knud Lind (FP):

»Vil ministeren under hensyn til betryggelsen og sikkerheden til søs, som angivet i sø-

lovens § 311, stk. 1, nedsætte en undersøgelseskommission i forbindelse med Tvindskoleskibet »Activ«s forlis i Nordsøen?»

Begrundelse