

1	MEDLEMMER	2
2	STYRET	2
3	STYRETS VIRKSOMHET.....	2
4	MEDLEMSMØTER.....	3
5	STANDARDISERINGSARBEID	3
6	KURSVIRKSOMHET	4
7	FORENINGENS KOMITEER OG FAGUTVALG	4
	7.1 Forskriftsutvalg - Veiledning til forskrift om bruk av arbeidsutstyr (Bruksforskriften)	4
	7.2 Forskriftsutvalg - Veiledning til Maskinforskriften Best. nr. 522 ...	5
	7.3 Redaksjonskomite	5
	7.4 Kurskomite	5
	7.5 Teknisk utvalg - landbasert.....	5
	7.6 Teknisk utvalg - offshore.....	7
	7.7 Utvalg for Sakkyndigordningen	7
	7.8 Operativt Teknisk Fagutvalg Offshore.....	7
8	KTFs OPPLÆRINGSFOND	7
9	TEKNISKE FORENINGERS SERVICEKONTOR.....	8
10	KRANTEKNIKK.....	8
11	ØKONOMI	8
12	SEKRETARIAT	8

1 MEDLEMMER

Pr d d har foreningen 126 personlige medlemmer og 201 bedriftsmedlemmer.

Sum 331 medlemmer. Dette er en tilbakegang på 6 bedriftsmedlemmer og en økning på 6 personlige medlemmer. Antall medlemmer har vært stabilt de siste årene. Styret ser dog muligheten for at flere burde være medlemmer, og det arbeides derfor med å forbedre foreningens hjemmesider, og å utvide medlemstilbudet på disse.

Medlemsverving er en prioritert oppgave for foreningen.

2 STYRET

Styret har i perioden bestått av:

Leder:	Daglig leder Endre J. Fuglset, Norsk Maskinkontroll AS
Nestleder:	Ingeniør Bo Kenneth Berg, Norsk Kran- og Redskapskontroll
A/S	
Styremedlem	Dekksbas Arild Iversen, Statoil
Styremedlem:	Overingeniør Terje Kindt-Lien, Det Norske Veritas
Styremedlem:	Teknisk ing. Knut Dorsey, W.Giertsen Services AS
Styremedlem:	Avdelingssjef Bjørn Steinar Olsen, E.D. Knutsen
Maskin AS	
Styremedlem:	Daglig leder Bjarne Roland, Bjarne Roland AS
Varamedlem:	Ingeniør Magne Førland, Aker Kværner
Varamedlem:	Faglig leder Gjermund Skogseth, Sør-Norge Aluminium AS

Arbeidsutvalg:

Daglig leder Endre J. Fuglset
Ingeniør Bo Kenneth Berg
Daglig leder Bjarne Roland

Valgkomite:

Leder: Gry Haug Binde
Medlem. Knut Førland
Medlem: Gunnar Stakkestad

3 STYRETS VIRKSOMHET

Det har i perioden blitt avholdt 5 styremøter. Styret har i hovedsak behandlet vanlige foreningssaker og vært opptatt av den daglig drift. Arbeidet med KTF bransjestandard ” Sikker bruk av løfteutstyr landbasert ” ble avsluttet tidlig på høsten 05, og materiellet ble - etter avtale - oversendt Standard Norge med tanke på utarbeidelse av en norsk standard. Standard Norge er i gang med å etablere komite og skaffe nødvendig finansiering. Det ble høsten 05 arrangert et

innføringskurs i den nye standarden, og tilbakemeldinger fra deltakerne viser at den ble godt mottatt.

Styret har med beklagelse registrert at Samordningsrådet for Kran, Truck og masseforflytningsmaskin ble nedlagt den 22. desember 2005, og på vegne av foreningen har styret sendt et brev til Arbeids- og inkluderingsminister Bjarne Håkon Hansen, hvor vi foreslår etablering av et Bransjeutvalg for Kran, Truck og masseforflytningsmaskiner. Foreningen har mottatt svar på henvendelsen og saken er oversendt DAT.

Videre har styreleder Endre Fuglset hatt møte med den nye ledelsen i Direktoratet for Arbeidstilsynet for å presentere foreningen og orientere om aktuelle saker som opptar våre medlemmer.

4 MEDLEMSMØTER

Det har i perioden vært avholdt 3 medlemsmøter med godt fremmøte.

- Bergen 10. november med ca 25 deltakere
- Stavanger 11. november med ca 30 deltakere
- Kristiansand 9. februar med ca 25 deltakere

Dessverre ble et planlagt medlemsmøte 15. februar i Mo i Rana utsatt på grunn av problemer med SAS. Dette møtet vil bli arrangert i løpet av våren. Det samme gjeldet et nytt medlemsmøte i Oslo-området. Tilbakemeldingene fra disse arrangementer har vært meget positive, og det er styrets oppfatning at dette også må fortsette også i neste periode.

5 STANDARDISERINGSARBEID

Kranteknisk forening er medlem av Standard Norge. Det har vært avholdt flere møter med representanter for Standard Norge, og vi mener en aktiv deltakelse fra KTFs side vil bli til nytte for våre medlemmer.

I forbindelse med standardiseringsarbeidet i CEN deltar KTFs medlemmer i følgende grupper:

CEN/TC 147: Løfteinnretninger

WG 5 Inspeksjon, testing, sikker bruk

Produktarbeidsgrupper:

WGP 1 Mobilkraner

WGP 2 Tårnkraner

WGP 3 Svingkraner

WGP 4 Bro-/traverskraner

WGP 5 Offshorekraner

WGP 7 Vinsjer

WGP 8 Lastebilkraner
WGP10 Hånddrevne kraner
WGP11 Løst utstyr

CEN/TC 168: Kjetting, ståltau, fiberprodukter, og løfteredskap

WG 1 Kjetting og kjettingsling
WG 2 Ståltau og ståltausling
WG 3 Fiberprodukter og fibersling
WG 6 Lastsikring

KTF er også engasjert med medlemmer i K-48.

6 KURSVIRKSOMHET

I perioden har foreningen i samarbeide med TFS gjennomført følgende kurs:

- Kontrollørkurs Generell del	2 stk
- Kontrollørkurs Løfteredskap	2 stk
- Repetisjonskurs for kontrollører G11	2 stk
- Kontrollørkurs Traverskraner teori	1 stk
- Kontrollørkurs Lastebilkran teori	1 stk
- Kontrollørkurs Vinsjer, taljer og spill	1 stk
- The North Sea Offshore Cranes and Lifting Conference	1 stk
- Sikker rørhåndtering – fra base til boredekk	1 stk
- Operasjonell sikkerhet ved løfteoperasjoner offshore	1 stk
- Hvordan redusere uhell ved løfteoperasjoner offshore	1 stk
- Løfteoperasjoner under vann	1 stk
- Sikker ankerhåndtering og forflytning av innretninger	1 stk
- NORSOK standard R-003 rev 2	1 stk
- Offshore Containere bruk, design, krav	1 stk
- Instruktørkurs	1 stk
- Sikker bruk av løfteutstyr for landbasert industri	1 stk

Foreningen er stort sett fornøyd med deltakelsen på våre arrangementer

7 FORENINGENS KOMITEER OG FAGUTVALG

7.1 Forskriftsutvalg – Veiledning til forskrift om bruk av tekniske innretning og utstyr (Bruksforskriften)

Medlemmer: Bård Hopen, DEMAnor AS
Endre J. Fuglset, Norsk Maskinkontroll AS
Bo Kenneth Berg, Norsk Kran- og Redskapskontroll

AS

Knut Førland, Kranskolen
Knut Dorsey, W. Giertsen Services AS
Jan Sanne, KIS AS
Rune Abildgaard / Ola Skrondal, Munck Cranes AS
Knut Hjortland, Hiab AS
Lars Th. Strøm, Finn Strøm AS

Utvalget har ikke hatt møter i perioden.

7.2 Forskriftsutvalg - Veiledning til Maskinforskriften Best. nr. 522

Utvalgsleder: Bård Hopen - DEMAnor AS
Medlemmer: Bo Kenneth Berg - Norsk Kran- og Redskapskontroll AS
Knut Førland - Kranskolen
Nils Martin Justad - Det Norske Veritas
Knut Dorsey - W. Giertsen Services AS
Rune Abildgaard - Munch Cranes AS
Kjell Hafsås - Transportutstyr AS
Knut Hjortland - Hiab AS
Per Holm - Demag Mobilkraner AS
Hans P. Øen - Hans P. Øen
Bjørn Steinar Olsen - E. D. Knutsen Maskin AS
Ståle Døl - Normann Olsen Maskin AS
Ole Henrik Andresen - Finn Strøm AS

7.3 Redaksjonskomité

Arne Broberg
Bjørn Steinar Olsen
Johan O. Asmundvaag

7.4 Kurskomité

Leder: Endre Fuglset - Norsk Maskinkontroll as
Medlemmer: Bo Kenneth Berg - Norsk Kran- og Redskapskontroll AS
Bjarne Roland, Bjarne Roland AS
Hva gjelder kursaktivitet vises det til Pkt. 6.

7.5 Teknisk utvalg - landbasert

Leder: Bjarne Roland - Bjarne Roland AS
Medlemmer: Knut Hjortland - Hiab AS
Olav Spilde - National Oilwell AS
Knut Dorsey - W. Giertsen A/S
Endre Fuglset - Norsk Maskinkontroll AS

Komiteen har ikke hatt møter ettersom forespørsler har blitt løst direkte av medlemmene.

Komiteen har fordelt fagområdet som følger:

K. Hjortland	Lastebilkraner og tilleggsutstyr
O. Spilde	Konstruksjon, beregninger, offshorekraner
B. Roland	Mobilkraner og løfteredskap
Endre Fuglset	Traverskraner, svingkraner, portalkraner, regelverk, og
	konstruksjon
K. Dorsey	Tårnkraner med utstyr, løfteredskap

Medlemmer av KTF kan rette spørsmål direkte til komiteens medlemmer.

7.6 Teknisk utvalg - offshore

Leder: Svein Anders Eriksson
Medlemmer: Terje Kindt-Lien
Arild Iversen

Utvalget deltar aktivt innenfor standardiseringsarbeidet i CEN. Videre hadde utvalget ansvaret for utarbeidelse av programmet, og gjennomføring av The 10th North Sea Offshore Cranes and Lifting Conference, som ble arrangert i Stavanger 11. og 12. mai -05 med over 150 deltakere fra 13 nasjoner. Denne konferansen er et årlig arrangement som alternerer mellom Norge og Skottland. I 2006 vil konferansen bli arrangert i Aberdeen, 26.-28. april.

7.7 Utvalg for Sakkyndigordningen

Medlemmer: Endre J. Fuglset - Norsk Maskinkontroll AS

AS

Bo Kenneth Berg - Norsk Kran- og Redskapskontroll

Knut Førland - Kranskolen
Terje Kindt-Lien - Det Norske Veritas
Rune Abildgaard - Munck Cranes AS

7.8 Operativt Teknisk Fagutvalg Offshore

KTF's representant er Bo Kenneth Berg.

8 KTFs OPPLÆRINGSFOND

Annonsering etter kandidater til å søke om støtte fra opplæringsfondet ble kunngjort i Kranteknikk nr 3 og 4, med søknadsfrist 1. februar. Ved søknadsfristens utløp var det innkommet to søknader. Styret valgte å bevilge NOK 50 000,- til Kaare Tommy Talberg fra NTNU, som skal utføre følgende masteroppgave:

Masteroppgaven skal omhandle introduksjonen av elektrisk frekvensstyrt vinsjeteknologi, på offshorekraner. Oppgaven vil ha utgangspunkt i studier av "State of the art" løsninger for eksisterende teknologi. Basert på funnene fra dette studiet og fra studier av relevante standarder søkes det å komme frem til et anbefalt sikkerhetsnivå på den kommende teknologi.

Prosessen frem mot Masteroppgaven tenkes å starte som sommerjobb (uke 24), hos Det Norske Veritas i Bergen og Petroleumstilsynet i Stavanger. Høsten 2006 skal studier av relevant teori gjennomføres. Studiet skal ende opp i en prosjektrapport. Dette vil i hovedsak foregå ved NTNU i Trondheim, da det vil foregå noe undervisning parallelt. Våren 2007 starter arbeidet med Masteroppgaven. Denne delen av prosessen vil utføres under veiledning fra fagmiljøene hos DNV i Bergen

og Ptil. Intervju og besøk hos produsenter av vinsjer og kraner er også tenkt å danne deler av grunnlaget for oppgaven.

KTF vil etter at Masteroppgaven er levert og funnet i orden, ha tilgang til alle resultater, og er ment å utgis som en rapport til medlemmene.

9 TEKNISKE FORENINGERS SERVICEKONTOR AS

Tekniske Foreningers Servicekontor AS er foreningens sekretariat, og ivaretar foreningens kursvirksomhet. Regnskapet for TFS er enda ikke avsluttet. Omsetningen i 2005 har vært i overkant av 18 mill, og et foreløpig resultat ser ut til å være et overskudd på i underkant av kr 3 000 000,-.

10 KRANTEKNIKK

Bladet utkom med 4. utgaver siste år. Styret anser informasjon til medlemmene som en viktig og prioritert oppgave. Aktiv deltakelse fra medlemmene gjennom innlegg og pressemeldinger kan etter styrets mening bli bedre. Arne Broberg, som er bladets redaktør, ønsker å bli tipset om både store og små nyheter om hva som foregår i kranbransjen.

Medlemmene oppfordres også til å bruke KTFs nettsider mer aktivt. Der finnes en egen side for medlemmene hvor aktuelle problemstillinger kan diskuteres. Internettadressen er www.ktf.no

11 ØKONOMI

Foreningens økonomi må fortsatt anses som meget tilfredsstillende. Fjorårets resultat for Kranteknisk Forening viser overskudd på kr 430 320,-, mot et budsjettert underskudd på kr 12 000,-. Hovedårsaken til dette økte overskuddet er et høyere utbytte fra TFS.

Av vesentlige overskridelser i regnskapet som bør nevnes er post avskrevet kontingent som fortsatt er meget høy. Til tross for årlig opprydding er det fortsatt en del medlemmer som unnlater å betale kontingent, og som enten melder seg ut når kontingentinnbetaling kommer, eller blir strøket på grunn av at det er utestående kontingent på mer enn 2 år.

Diverse prosjekter er overskredet med kr 59 513,-. Denne posten representerer i hovedsak utgifter til utarbeidelse av KTF standard ” Sikker bruk av løfteutstyr –landbasert.

Styret foreslår kontingenten for år 2007 som uendret.

12 SEKRETARIAT

Tekniske Foreningers Servicekontor har i perioden vært foreningens sekretariat.

Johan O. Asmundvaag og Elisabeth Leikanger har vært foreningens sekretærer.

Lysaker 16. mars 2006

Endre Fuglset
Styreleder