



Formannen har ordet

Jeg gjør vel som mange andre mennesker som arbeider med brannforebyggende arbeid, når jeg kommer på ukjente plasser tar jeg en titt for å finne ut hvor rømningsveiene befinner seg. Samtidig tar jeg en titt på de slukkemidlene som er utplassert. I tillegg ser jeg på hva slags vedlikehold som gjennomføres på de enkelte typer slukkemiddel. Håndsløkkerne vil i de fleste tilfellene være gjenstand for vedlikehold i samsvar med NS 3910. Når jeg ser på brannslangetromler, er ofte merking for gjennomført vedlikehold ikke tilfredsstillende. Det er merkelapper med henvisning til både Rådets ordning og til NS 3910. Derfor er det en glede å meddele at vedlikeholdet på brannslangetromler er tatt inn i Rådets ordning og skal vedlikeholdes i samsvar med NS-EN 671-3. Mer om det utvidede området for Grønt kompetansebevis kan leses om i dette nummer av Nyhetsbulletinen.

Det er et krav at alle som har Grønt kompetansebevis skal oppdatere sin kunnskap og dette gjøres ved en overgangsordning frem til 1. juli 2009. For alle som gjennomfører kurs og eksamen i kategori Grønn vil fra 2008 få dette med i kurset.

Det er også med glede at man har gjennomført første kurs for vedlikeholdsteknikere på vannbaserte slukkeanlegg. De som bestod eksamen kan nå søke Rådet om utstedelse av et eget kompetansebevis innenfor sitt område. Det vil bli spennende i fremtiden å følge utviklingen av antall kompetansebevis på dette området. Det er å håpe at aktuelle kursarrangører gjør alvor av å tilby kurs i nær fremtid.

Vi er inne i den mørkeste tiden av året og nærmer oss raskt ett nytt år. Jeg vil benytte anledningen å takke alle lesere av Nyhetsbulletinen for innværende år og ønske om en trygg og hyggelig julefeiring.

Rådets leder
Knut Norum

Kontakt IF-Sikkerhetssenter, Hobøl dersom du er interessert i kurs i vedlikehold av vannbaserte slukkeanlegg. Læreplanen ligger på Rådets nettsider www.rvb.no

- **Første kurs for Vedlikeholdsteknikere på vannbaserte slukkeanlegg er gjennomført**
- Første kurset for utdanning av vedlikeholdsteknikere for vannbaserte slukkeanlegg er avholdt ved
- If Sikkerhetssenter på Hobøl. Det var 13 deltagere som kom både fra Trondheim, Bergen og Øst-
- landsområdet. Av de 13 som deltok var det kun én som ikke fikk bestått på eksamen som inneholder
- både en skriftlig og en praktisk del.

- Dette var det første kurset i sitt slag og det var
- ansatte i medlemsbedrifter tilsluttet Branntek-
- nisk forening som deltok. Grunnen var at det var
- ønskelig å ha med personer med lang erfaring på
- området for dermed å kunne få konstruktive tilba-
- kemeldinger for eventuelle justeringer av kursets
- innhold og gjennomføring.

- If Sikkerhetssenter er et profesjonelt opplærings-
- sted med flotte og egnede lokaler for denne type
- kurs.



Foto: Rørfag / Norsk WS
Skarland Press
Jørn Søderholm



forts.

I tillegg har de erfarne kursledere med høy brann- teknisk kompetanse og bakgrunn. Tilbakemeldin- gene fra kursdeltagerne bekreftet dette inntryk- ket.

Samtidig ble det klart at det var nødvendig med enkelte justeringer med hensyn til utstyr for den praktiske delen, men alt i alt er Rådet svært for- nøyd med resultatet og ser frem til nye kurs hos If Sikkerhetssenter.

Samtidig håper vi at både Norges brannskole i Fjelldal og Midt-Norsk Sikkerhetsopplæring i Trondheim gjør alvor at sine planer om å tilby kurset i nær fremtid.

Rådet har også begynt å motta søknader om kom- petansebevis fra deltagerne som fikk bestått på eksamen og som forøvrig tilfredsstillende de øvrige betingelsene for å få dette beviset.



Det er derfor hyggelig å kunne registrere at vi i løpet av kort tid vil ha Vedlikeholdsteknikere med "blått kompetansebevis" ute i bransjen.
John-Erik Holmli, Brannteknisk forening

● Krav om eksamen i vedlikehold av brannslange- tromler i Kategori Grønn

● Rådet vil nå også tilby kurs- og eksamen i vedlike- hold av brannslangetromler etter NS-EN 671-3 i samarbeid med godkjente kursarrangører. Det har i lang tid vært etterspurt av flere ute i marke- det og vi er glad for at vi på nyåret kan tilby kurs- og eksamen i dette.

● Ordningen vil ikke tre fullstendig i kraft før juli 2009, innen denne tid *må alle* med kompetanse- bevis i kategori Grønn i dag, ta kurs og eksamen i brannslangetromler.

● For alle nye kurs i Kategori Grønn vil opplæring på brannslangetromler være obligatorisk. Dette gjelder også fornyelser av kompetansebevisene etter 10 år. Det er kun personer med grønt kompe- tansebevis som vil kunne utføre kontroll på brann- slangetromler i Rådets ordning.

● Det er verd å merke seg, at alle som ikke oppda- terer kompetansebeviset sitt innen juli 2009, vil miste godkjennelsen og G-nummeret sitt. Reglene er slik at man ikke kan være kompetent person i kategori Grønn på håndsløkkere og ikke på brann- slangetromler.

● Sekretariatet

● NS-EN 671-3 Vedlikehold av slangetromler med formstabil slange og slangesystem med flat- slange

● Standarden har gjennomgått en revisjon og alle "bør" er skiftet ut med "skal". Dette betyr at stan- darden blir mye mer konkret og ikke så vag som den tidligere har vært. Standarden vil selges av Pronorm as, men inngår i kurskompendium for alle kurs i Kategori Grønn fra og med neste år.

● Sekretariatet

-
-
-
-
-
-

Feil på Skuteng Modell S6. 6 liter skum

Det er blitt oppdaget en produksjonsfeil på Skuteng modell S6. Dette dreier seg om 1 produksjon fra oktober 2005 på 400 stk og 1 produksjon fra november 2006 på 500 stk. Feilen består i korte trekk av at det oppdaget 5 tilfeller av at ventilen har løsnet fra beholder under trykk.

Det er lagt ut fullstendig info om dette på www.rvb.no med beskrivelse om og hvordan dette skal utbedres med liste over de serienummer som er aktuelle og hvordan deler og skum suppleres for å utbedre feil. Ta gjerne kontakt med undertegnede for ytterlig info.

Produsent er ABS FireFighting Srl

Importør:

Tyco Fire and Integrated Solutions Norway AS,
Lisens Nr DNV. 200 - 007

Harald Sontum, Tyco Fire as - hsontum@tycoint.com

Definisjon av brannslangetrommel

Brannslangetrommel:

Slokkeredskap som hovedsakelig består av en trommel med sentrisk vanntilførsel, stengeventil, formstabil slange, stengbart strålerør og om nødvendig slange-styring

**Den reviderte NS-EN
671-3 vil når den er
vedtatt, selges av:
Pronorm as
www.pronorm.no
(nettbestilling)
Telefon: 67 83 87 00**

Økt pris på kompetansebevis

Prisen på kompetansebevis ble vedtatt forhøyet fra 1. oktober 2007.

Kompetansebevis for 5 år – endret fra kr 1 150,- til kr. 1 450,- .
Prisen har vært uendret siden 2003.

Kompetansebevis, duplikat – endret fra kr 285,- til kr. 450,- .
Prisen har vært uendret siden 2000.

● Informasjon hentet fra DSBs nettsider: Dystre dødstall i boligbranner

● I år er det en dystre utvikling når det gjelder antall døde i brann. Så langt i 2007 har 57 personer omkommet. Dette er ti flere enn på samme tidspunkt i fjor.

● Av de 57 som har omkommet så langt i år er 24 menn, 26 kvinner og syv barn.

● Om tendensen fortsetter, må vi tilbake til tidlig 90-tall for å finne tilsvarende tall. Over halvparten av alle boligbranner har sammenheng med menneskelig atferd, sier avdelingsleder Kari Jensen i Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap (DSB).

● Samtidig som antall døde i brann stiger, er antall boligbranner redusert. Dette kan bety at vi er blitt litt flinkere til å forhindre at branner starter, men noe svikter når folk ikke kommer seg ut av den brennende boligen, sier Jensen.

● Røykvarslere redder liv

● Det er en billig livsforsikring å ha røykvarslere i boligen. Røykvarslere redder hvert år 10-20 liv i Norge, sier Jensen.

● Alle boliger skal ha minst én godkjent røykvarslere. Slokkeutstyr er påbudt. Alle boliger skal ha slokkeutstyr, enten husbrannslange eller håndslukker. Utstyret skal være synlig, lett tilgjengelig og vedlikeholdt. Beboerne må kunne bruke utstyret.

● Dersom situasjonen tillater det, kan voksne forsøke å slokke brannen med husbrannslange og/eller håndslukker.

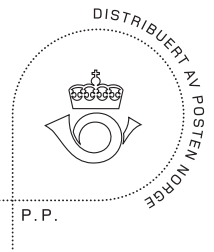
● Brannstatistikk fra DSB viser at 15 prosent av boligbrannene slokkes på et tidlig stadium ved bruk av håndslukkere, og fem prosent slokkes ved hjelp av husbrannslanger.

Utdrag fra DSBs nettsider 2007-09.



B

NORGE



Informasjon hentet fra Standard Norges nettsider:

Hvordan skilte rømningsveier i byggverk? Ny standard vil vise vei

Ny Norsk Standard "Ledesystemer for rømning av byggverk" er under utarbeidelse.

Standarden skal omhandle bruk av merkesystemer (synlige skilter og visuelle ledelinjer) for å skape et sikkert ledesystem for rømning i bygninger. Den vil inneholde produktdesign, prosjektering, drift og vedlikehold av ledesystemer (etterlysende og elektriskbaserte). Standarden vil være et nyttig redskap for de som skal prosjektere og installere ledesystemer. Andre som vil ha nytte av standarden er brukere, eiere og forvaltere av bygg.

Årsaken til utarbeidelsen av standarden er at aktører er usikre på hva som virkelig gjelder av regler og hvordan de respektive systemene skal brukes. Det er uttrykt behov for en Norsk Standard på området.

Utgangspunktet for prosjektet vil være den internasjonale standarden ISO 16069, som ble utgitt i 2004. Under utarbeidelsen av denne var det flere ting som norske interesser ikke klarte å få gjennomslag for. Disse vil nå bli innarbeidet i den norske standarden for å ivareta nasjonale forhold.

Det er en målsetning at denne norske standarden vil gi bedre og sikker forståelse om hva som virkelig gjelder på området. Standarden forventes klar for høring våren 2008.

Leder for komiteen er Sivilingeniør Geir Drangsholt, TekØk AS, Trondheim.

*For nærmere informasjon, kontakt:
Prosjektleder Ulla Gjerdrum, Standard Norge,
67 83 86 00 - umg@standard.no*



Nye registreringer av kompetente virksomheter
Reg.nr. 167 Brannvern Øst as, Moss,
registrert 2007-09-03

Rådet for vedlikehold av brannsløkkemateriell

Strandveien 18
Postboks 246
1326 Lysaker

www.rvb.no

Telefon 67 83 86 00
Telefaks 67 83 86 85

Bank: 50100684672
Org.nr. MVA 877 171 582