

Norm Föreståndare brandfarlig vara



SBF 2014:1

Norm

Föreståndare brandfarlig vara

Brandskyddsföreningen är en ideell medlemsorganisation som arbetar för ett brandsäkrare Sverige. Genom information, utbildning och rådgivning hjälper vi privatpersoner, företag och organisationer att ta eget ansvar för sitt brandskydd.

Brandskyddsföreningens ideella verksamhet, till exempel informationsaktiviteter om brandskydd för barn och äldre, möjliggörs genom överskottet från förlagsprodukter och utbildningar, tillsammans med bidrag och medlemsavgifter.

© Brandskyddsföreningens Service AB
115 87 Stockholm
Telefon: 08-588 474 00
E-post: sbf@svbf.se
www.brandskyddsforeningen.se
Produktion och form: Förlaget Brandskyddsföreningen
Tryck: Partner Print
Best nr: 404600
ISBN: 978-91-7144-452-3

Förord

Brandskyddsföreningen är en ideell och opartisk medlemsorganisation som arbetar för ett brandsäkrare Sverige. Genom information och utbildning hjälper vi människor, företag och organisationer att ta eget ansvar för sitt brandskydd. Genom att förankra och publicera normerande riktlinjer inom brandsäkerhetsområdet så har Brandskyddsföreningen som målsättning att förtydliga och förenkla arbetet med att nå ett bra brandskydd.

Det finns mycket som kan antändas och därigenom orsaka bränder. Kemiska ämnen som genom sina egenskaper är lättantändliga eller bidrar till snabba brandförlopp kallas ofta brandfarliga, oxiderande eller explosiva. Dessa ämnen kan hanteras säkert om deras egenskaper är kända och rätt motåtgärder vidtas. I andra fall kan denna typ av ämnen medverka till att en brand utvecklas snabbare och förstörelsen blir större än vad som varit fallet vid en ”vanlig” brand.

Den som hanterar denna typ av ämnen ska ha den kompetens som behövs med hänsyn till verksamhetens omfattning och ämnenas egenskaper. Lagen om brandfarliga och explosiva varor (2010:1011) innehåller regler om skyldighet att iaktta försiktighet vid hantering, tillsammans med kravet på att utse en eller flera föreståndare för verksamheten. En föreståndare ska ha både kunskap, erfarenhet och befogenheter för att bedriva verksamheten på ett säkert sätt.

Denna norm har utarbetats för att förtydliga de krav på kunskap och förmåga som man kan ställa på en föreståndare för brandfarliga varor. Syftet med dessa förtydliganden är att förenkla för både den ansvariga att ta sitt ansvar för verksamheten och för den offentliga tillsynsverksamheten att bedriva sin tillsyn på ett förutsägbart sätt.

Åke Persson, kemist och expert på brandfarliga och explosiva varor på Brandskyddsföreningen, har utarbetat och förankrat de normerande riktlinjer som publiceras i denna skrift. Publiceringen har föregåtts av mycket dialog med de aktuella branscherna och remisshantering av underlaget.

Brandskyddsföreningens ideella verksamhet möjliggörs genom överskottet från förslagsprodukter och utbildningar, tillsammans med bidrag och medlemsavgifter. Vill ni vara ett företag som långsiktigt arbetar med brandskydd så erbjuder vi medlemskap i Brandskyddsföreningen. På vår hemsida (www.brandskyddsforeningen.se) kan du också hitta andra produkter och informationsmaterial inom brandsäkerhetsområdet.

Denna norm gäller från 2015-08-20

Stockholm i augusti 2015

Anders Bergqvist
Generalsekreterare
Brandskyddsföreningen

Innehåll

1	Inledning	5
2	Omfattning.....	6
3	Referenser	6
4	Definitioner	6
5	Krav på föreståndare.....	7
6	Tillgång till lagar	7
7	Examination.....	7
8	Krav under certifikatets giltighetstid.....	7
9	Kontroll under certifikatets giltighetstid	7
10	Brister i uppfyllande av normen och indragning av certifikat.....	7
11	Giltighetstid.....	8
12	Förnyelse	8
	Bilaga 1	9
	Bilaga 2	10
	Bilaga 3	12
	Informativ bilaga (bilaga4).....	15

I Inledning

- I.1** Denna norm har kommit till för att kunna vara ett stöd för föreståndare för brandfarlig vara i olika verksamheter. Normen med bilagor är också möjlig att använda som kravspecifikation vid en certifiering av kompetens.
- I.2** Enligt lagen om brandfarliga och explosiva varor (2010:1011) ska alla som har tillstånd att hantera brandfarliga varor ha en föreståndare för hanteringen. Föreståndaren är verksamhetsutövarens ”förlängda arm” när det gäller skyddet mot brand och explosion orsakad av olyckor med brandfarliga varor. Det är ett uppdrag som en person har för att det internt i verksamheten ska finnas någon med både kompetens och behörighet att vidta åtgärder för att skydda mot brand och explosion. I de befintliga reglerna finns för närvarande inte mycket om föreståndare och föreståndarens arbetsuppgifter eller ansvar. Förarbetena till den nuvarande lagen innehåller, i utredningen SOU 2006:16, några förtydligande som klargör att det i första hand är en verksamhetsutövares ansvar som ska prövas vid en rättegång. Föreståndarens ansvar ska prövas om denne har brustit eller varit försumlig i sin arbetsuppgift att se till att hanteringen är säker. Det föreslogs av utredaren att detta skulle förtydligas genom att det i paragraferna skulle anges att föreståndaren verkar under verksamhetsledningens ansvar. Denna formulering togs bort av regeringen eftersom de ansåg att det var självklart att föreståndaren var underställd verksamhetsledningen. Det har dessutom fungerat enligt den ansvarspresumtion som förelegat enligt regeringens proposition 2009/10:203 sid 35–36.
- Att texten i nuvarande (och tidigare) regler inte varit mer precis öppnar för tolkningar och därför vill Brandskyddsföreningen genom denna norm ge ett bättre underlag för föreståndare att själva se vilken kompetens som behövs. Det kan också hjälpa verksamhetsutövare och tillsynsmyndigheter att bedöma föreståndarens kompetens och eventuell behov av kompletterande utbildning.
- I.3** Denna norm för Föreståndare för brandfarliga varor har tagits fram av Brandskyddsföreningen. Utgångsmaterial till normen har diskuterats vid möten i de regionala brandskyddsföreningarna och synpunkter från många olika håll har värderats i arbetet. Även myndigheter och andra organisationer har kontaktats främst i remisshanteringen.
- Upplysning rörande frivillig certifiering:* En norm innebär att en personcertifiering kan göras mot kompetenskraven i denna norm. Certifieringen är frivillig, men ger den certifierade en fördel genom att denne kan styrka sin kompetens inom området. Som följd av det kan tillsyn från tillsynsmyndigheterna angående just föreståndarens kompetens underlättas. Givetvis ersätter en norm med certifiering inte tillsyn utan ska bara ses som ett instrument för att underlätta både för tillsynsmyndigheten och för den som utsätts för myndighetens tillsyn. För att kvalitetssäkra en sådan certifiering behöver den göras av ett tredjepartsorgan.
- I.4** Överensstämmelsen med de krav som anges i denna norm kan visas genom ett certifikat. Grunden för certifieringsförfarandet ska vara SS-EN ISO/IEC 17024 och certifieringsorganet ska vara ackrediterat för personcertifiering av Swedac.

2 Omfattning

- 2.1** Föreståndare för brandfarliga varor enligt lagen om brandfarliga och explosiva varor omfattas av kraven i denna norm. Enligt reglerna om tillstånd behöver vissa typer av verksamheter inte ha tillstånd och då behövs det inte heller någon föreståndare. Men motsvarande krav kan givetvis ändå användas för den person som är ansvarig för verksamhet med brandfarlig vara och denna norm kan då fungera som en vägledning även i sådana verksamheter. Ett exempel är lantbruk som inte behöver ha tillstånd för hantering av diesel men ändå hanterar relativt stora mängder. Om Lantbrukets Brandskyddskommittés rekommendationer följs, så tillämpas de delar av normen som är relevanta för lantbruket.
- 2.2** Föreståndarens chefer i form av verksamhetsutövarens representant ska se till att föreståndaren får de befogenheter och andra möjligheter som kan behövas för att utöva föreståndarskapet, men de omfattas inte av denna norm även om brister i exempelvis delegering skulle medföra att föreståndarskapet i praktiken inte är delegerat utan kvarstår.

3 Referenser

- 3.1** I bilaga 3 finns en lista över dokument som var aktuella när normen antogs. Där framgår också på vilken nivå som dokumentet berör de olika grupperna av föreståndare.

4 Definitioner

- 4.1** **Föreståndare:** en person som är utsedd av verksamhetsutövaren att ansvara för att hanteringen av brandfarliga varor sker både enligt gällande regler och på ett för verksamheten säkert sätt.
- 4.2** **ATEX:** explosiv atmosfär orsakad av förekomst av brandfarliga varor i luft i sådan mängd och form att en explosion kan inträffa. (Normalt omfattar begreppet även explosiv atmosfär med alla typer av brännbara ämnen men i denna norm avses enbart explosiv atmosfär orsakad av brandfarliga varor.)
- 4.3** **Egenskaper:** fysikalisk-kemiska egenskaper som har betydelse för brand eller explosion.
- 4.4** **Risker:** hantering eller utrustning som innebär ökad sannolikhet att en brand eller explosion inträffar.
- 4.5** **Regler:** EU-förordning, lag, förordning eller föreskrifter definieras som regler i denna norm.
- 4.6** **Informationsskrifter:** handböcker, informationsblad och liknande från myndighet eller andra organisationer definieras som informationsskrifter i denna norm

5 Krav på föreståndare

5.1 Allmänt

5.1.1 Föreståndare delas in i 5 grupper enligt bilaga 1. I bilagan anges för respektive grupp av föreståndare vad denne ska ha kännedom om eller kunskap om.

5.1.2 Föreståndaren ska kunna tillgodogöra sig skriftlig information på svenska.

5.2 Regler

5.2.1 Föreståndaren ska ha kännedom, god kännedom eller kunskap enligt regler för aktuell grupp som anges i bilaga 1.

6 Tillgång till lagar

6.1 Föreståndaren ska ha tillgång till den senaste utgåvan av de regler som anges med kännedom, god kännedom eller kunskap i bilagorna.

6.2 Dokumenten ska finnas tillgängliga på föreståndarens ordinarie arbetsplats. Tillgången till dokumenten kan vara elektronisk.

7 Examination

7.1 För att styrka sin kompetens ska föreståndaren genomföra en skriftlig examination enligt respektive grupp i bilaga 1. Examinationen ska bestå av flervalsfrågor.

8 Krav under certifikatets giltighetstid

8.1 Föreståndaren ska hålla sig uppdaterad om de senaste utgåvorna av regelverk inom området.

8.2 Genomförda utbildningar inom normens område ska dokumenteras.

9 Kontroll under certifikatets giltighetstid

9.1 Certifieringsorganet har rätt att kontrollera certifierad föreståndare. Via stickprovskontroll verifierar certifieringsorganet att normens krav är uppfyllda.

9.2 Om certifieringsorganet får del av information som kan ge skäl att befara att föreståndaren inte uppfyller eller följer kraven i denna norm ska en påkallad kontroll skyndsamt genomföras.

10 Brister i uppfyllande av normen och indragning av certifikat

10.1 Brister i uppfyllandet av kraven ska omedelbart åtgärdas av föreståndaren.

10.2 Om det vid tillsyn av tillsynsmyndigheten uppdagas att tillräcklig kompetens inte finns eller lagbrott begås kan certifikatet omedelbart dras in.

11 Giltighetstid

11.1 Ett certifikat gäller för en tid på 5 år från utfärdandet.

12 Förnyelse

12.1 En föreståndare som önskar förnya sitt certifikat ska visa på kunskap och kännedom enligt 7.1.

Bilaga I

Indelning av föreståndare görs i fem grupper med likartade riskförhållanden. Verksamheterna inom varje grupp skiljer sig givetvis och i vissa fall kan det finnas ett antal särskilda omständigheter av lindrande eller försvårande typ. En föreståndare för gasen i ett kök vid personalrestaurangen på en petrokemisk industri behöver givetvis inte samma kompetens som den som är föreståndare för den verksamhet som bedrivs industriellt.

De fem grupperna framgår av följande tabell:

Föreståndare grupp	Typ av anläggning	Exempel på verksamheter i gruppen
1	Mycket enkel hantering	Restaurangkök, butiker utan öppen hantering, målning av enstaka objekt med pensel, lack- eller måleriavdelning utan torkugn, sprutmålning med aerosol i engångsförpackning (sprayburk), guld- eller silversmedja för smykestillverkning eller reparation, läkarmottagning eller tandläkarmottagning utan laboratorium
2	Mindre omfattande hantering utan cisterner	Grund- och gymnasieskolors kemilaboratorier, rutinlaboratorier, vårdcentral, mindre sjukhus eller sjukhem, byggarbetsplats utan cistern, butik med öppen hantering, måleriverksamhet med enstaka sprutbox, skola med verkstadsutbildning, bilverkstad utan cisterner
3	Mindre omfattande hantering med cisterner	Bensinstationer (både bemannad och automatstation), måleriverksamhet med flera sprutboxar eller doppmålning, depå enbart med vätska med flampunkt >+23°C, byggarbetsplats där cisterner förekommer, bilverkstad med cisterner
4	Mellanstor hantering utan särskild riskbild på grund av den kemiska processen	Kemiska processer, forskningslaboratorium, universitets- och högskolelaboratorium, pappers- och massaindustri, livsmedelsindustri, depåanläggningar med vätska med flampunkt <+23°C eller brandfarlig gas, tillverkning eller användning av reaktiva ämnen (transportklasserna 4 och 5) i mindre omfattning (enstaka konsumentförpackningar per batch)
5	Stor hantering eller hantering som medför en omfattande risk på grund av den kemiska processen	Mycket avancerade anläggningar såsom raffinaderier, petrokemisk industri, omfattande tillverkning eller användning av reaktiva ämnen (transportklasserna 4 och 5), explosivämnestillverkning, större läkemedelsindustri med substansstillverkning

Bilaga 2

Med *Kännedom* avses att föreståndaren ska känna till att det existerar, men inte behöva kunna vad det innebär ("ha hört talas om").

Med *God kännedom* avses att föreståndaren, förutom att känna till begreppet eller regeln, även ska kunna använda det i rutinverksamhet enligt givna instruktioner ("vara medveten om").

Med *Kunskap* avses att föreståndaren ska kunna använda sig av begreppet eller regeln så att risken för brand eller explosion minskar och kunna utforma instruktioner för andra rörande området ("förstå" begreppet).

Egenskaper: K = Kännedom, G = God kännedom, T = Kunskap

Egenskap	Föreståndare grupp				
	1	2	3	4	5
Tändtemperatur	-	K	K	G	T
Brännbarhetsområde	K	K	K	G	T
Relativ densitet	K	K	K	K	T
Tändenergi	-	K	K	G	T
Flampunkt	K	K	K	G	T
Reaktionsfara	-	-	-	G	T
Brandtriangeln	K	K	G	G	T
Släckning	K	K	G	G	T

Risker: K = Kännedom, G = God kännedom, T = Kunskap

Risk	Föreståndare grupp				
	1	2	3	4	5
Låga	K	K	G	G	T
Het yta	-	K	K	G	T
Gnista	K	K	K	G	T
Statisk elektricitet	-	-	K	G	T
Adiabatisk kompression	-	K	K	G	T
Kemisk reaktivitet	-	-	-	G	T
Brandförlopp	-	K	K	G	T
Olämpliga släckmedel	-	K	K	G	T

Regelområden: K = Kännedom, G = God kännedom, T = Kunskap

Regelområde	Föreståndare grupp				
	1	2	3	4	5
Syftet	K	K	K	G	T
Produkter som omfattas	-	K	K	G	T
Definitioner	K	K	K	G	T
Allmänna aktsamhetskravet	-	K	K	G	T
Utredning av risker	-	K	K	G	T
Kompetens	-	K	K	G	T
Föreståndare regler	K	K	K	G	T
Fysiska krav på anläggning	K	K	G	G	T
Förpackning och förvaring	-	K	K	G	T
Tillstånd	K	K	G	G	T
Tillsyn från myndighet	K	K	K	G	T
Ansvar (straff)	K	K	K	G	T
Överklagande	K	K	K	G	T
Säkerhetsdatablad	K	K	K	G	T
CLP (Klassificering, märkning, förpackning)	K	K	K	G	T
Kemiska risker, (AV), 2011:19	-	K	K	G	T
Miljörisker, (NV)	-	-	K	G	T

Bilaga 3

Föreskrifter: K = Kännedom, G = God kännedom, T = Kunskap

Föreskrift och allmänt råd enligt LBE	Föreståndare grupp				
	1	2	3	4	5
Gas i lös behållare, SÄIFS 2000:3, SÄIFS 1998:7	K	K	K	G	T
Cisterner, gasklockor, bergrum och rörledningar för brandfarlig gas SÄIFS 2000:4	K	K	K	G	T
Brandfarliga vätskor, SÄIFS 2000:2, SÄIFS 2000:5, SRVFS 2005:10	K	K	K	G	T
Cisterner och rörledningar för brandfarliga vätskor, MSBFS 2014:5	-	K	G	G	T
Brandfarliga gaser och vätskor på försäljningsställen, SÄIFS 1996:2	K	G	G	K	K
ATEX, SRVFS 2004:7	-	-	K	G	T
Klassificering, MSBFS 2010:4	-	K	K	G	T
Tillstånd, MSBFS 2013:3	G	G	G	G	T
Aerosol, MSBFS 2014:1	-	K	K	G	T
Gasapparat, SÄIFS 2000:6	K	-	K	K	T
Naturgas, MSBFS 2009:7	-	-	-	K	T
Tankstation för metangas, SÄIFS 1998:5	-	-	K	K	T
Viss transport, SÄIFS 1995:4, SÄIFS 1990:2	-	-	-	K	T
Ammoniumnitrat, SÄIFS 1995:6	-	K	K	G	T
Väteperoxid, SÄIFS 1999:2	-	K	K	G	T
Organiska peroxider, SÄIFS 1996:4	-	-	-	G	T
Lågnitrerad nitrocellulosa, SÄIFS 1989:5	-	-	-	G	T
Brandfarlig biograffilm, SÄIFS 1989:4	-	-	-	K	K

Föreskrift enligt andra lagar	Föreståndare grupp				
	1	2	3	4	5
AFS om skylt, MSBFS 2012:4, AFS 2014:40	K	K	K	G	T
AFS om kem arbetsmiljörisk, AFS 2014:43	-	K	K	K	T
AFS om tryckkärl, AFS 1999:04, AFS 2001:01, AFS 2005:03	-	K	K	G	T
AFS enkla tryckkärl, AFS 1993:41, AFS 1994:53	-	K	K	G	T
LFG, SRVFS 2006:9, ADR, MSBFS 2015:1	-	-	-	G	T
LSO, SFS 2003:78, 2 kap, SRVFS 2004:3, BFS 2011:6	-	K	K	G	T
BBR, BFS 2011:6	-	-	-	G	T
SAM, AFS 2001:01	-	K	K	G	T
Seveso, SFS 1999:381, SFS 2015:236	-	-	-	G	T

Allmänna Råd, Handbok och Informationsmaterial samt standard från SEK: K = Kännedom, G = God kännedom, T = Kunskap

Allmänt råd, Handbok, Standard	Föreståndare grupp				
	1	2	3	4	5
SS-EN 60079-10-1	-	K	K	G	T
Cisterner för brandfarlig vätska	-	-	G	G	T
Bensinstationer	-	-	G	K	K
Tillstånd	G	G	G	G	T
Dragskåp Perklorsyra	-	-	-	K	K
Biogasanläggningar	-	K	K	G	T
SAM, AFS 2001:01	-	K	K	G	T
Seveso, SFS 1999:31, SFS 1999:32	-	-	-	G	T
Explosionsfarlig miljö	-	-	K	G	G

Informationsmaterial	Föreståndare grupp				
	1	2	3	4	5
Spillolja	-	K	G	G	T
Skåp	-	G	K	-	-
Lackeringsverkstad	-	K	K	K	K
Laboratorier	-	-	K	G	T
Försäljning fyrverkeri	-	G	G	K	K
Gasol Hem och fritid	-	G	G	G	G
Vätska hemma	-	G	G	G	G
Föreståndare	G	G	G	G	T
Kontroll av gasolcisterner	K	K	K	G	G
Explosiva varor i avfall	-	K	K	G	T
PU för fordon	-	K	K	K	T
10 Råd för fyrverkerier	-	K	K	K	-
Leverans av petrokemiska produkter	-	-	G	G	G
Gasol i skola	-	G	K	-	-
Gasol i restauranger	G	K	K	-	-

Informativ bilaga (bilaga 4):

1.1 Befogenheter och ansvar

- 1.1.1 En föreståndare för brandfarliga varor ska ha tillräckliga befogenheter för att kunna vidta åtgärder inom sitt ansvarsområde.
- 1.1.2 Föreståndaren ansvarar för att det dagliga arbetet bedrivs på ett säkert sätt och ansvarar även för planering på lång sikt så att arbete med brandfarliga varor ska kunna bedrivas på ett säkert sätt.
- 1.1.3 Föreståndaren ska skriftligen ha anmälts till tillsynsmyndigheten.

1.2 Delegering

- 1.2.1 En tillståndsinnehavare ska skriftligen delegera arbetsuppgiften att vara föreståndare till utsedd person.
- 1.2.2 I delegeringen ska det framgå vilket område som föreståndaren är föreståndare för, om så behövs både organisatoriskt och fysiskt. Eventuell vidaredelegering av arbetsuppgifter ska regleras på samma sätt vad gäller ansvarsområden.
- 1.2.3 I delegeringen ska även föreståndarens befogenheter inom ansvarsområdet ingå.
- 1.2.4 Den utsedda föreståndaren ska ha möjlighet att skriftligt avsäga sig arbetsuppgiften helt eller delvis.
- 1.2.5 Ställföreträdande eller vikarierande föreståndare ska ha rätt att vidta samma omedelbara akuta åtgärder som den ordinarie föreståndaren.
- 1.2.6 Organisation av föreståndare där flera föreståndare ansvarar för olika delar av en verksamhet ska vara gjord så att varje föreståndares ansvarsområde är tydligt. Där så behövs ska det finnas en person som är huvudföreståndare eller samordnare för föreståndarorganisationen, så att tillsynsmyndigheten kan ha en kontaktperson för hela verksamheten.
- 1.2.7 Föreståndaren, eller där så finns föreståndarorganisationen, ska vara känd i hela organisationen.

1.3 Rutiner

- 1.3.1 Föreståndaren ska ha till arbetsuppgift att säkerställa att det finns rutiner för arbete med brandfarliga varor och att dessa efterlevs av övrig personal.

1.4 Utbildning av personal

- 1.4.1 Föreståndaren ansvarar för att all berörd personal fortlöpande får den utbildning och information de behöver för att kunna arbeta säkert med brandfarliga varor.
- 1.4.2 Föreståndaren ska kontrollera att fastställda regler och rutiner för arbete med brandfarliga varor följs.

1.5 Explosiv atmosfär (ATEX)

- 1.5.1 I verksamheter där det finns explosiv atmosfär ska föreståndaren se till att explosions-skyddsdokumenten hålls aktuella.
- 1.5.2 Föreståndaren ska se till att det finns rutiner för återkommande arbeten som utförs i explosiv atmosfär orsakad av brandfarliga varor.
- 1.5.3 Föreståndaren ska se till att det finns rutiner för tillståndsgivning till tillfälliga arbeten som utförs i explosionsfarlig atmosfär.
- 1.5.4 Föreståndaren ska se till att det finns tillgång till kompetent personal som kan mäta gaser och utfärda intyg om gasfrihet där så behövs. Det kan vara inhyrd personal för den arbets-uppgiften eller anställda i verksamheten som har kompetens.
- 1.5.5 Föreståndaren ansvarar för att samråd med tillsynsmyndigheten genomförs då reparatio-ner, underhåll eller annat i verksamheten medför behov av samråd.

1.6 Utredning av risker

- 1.6.1 Föreståndaren ska medverka när verksamhetens risker för brand eller explosion i brand-farliga varor utreds.
- 1.6.2 Utgående från de risker som finns enligt 5.3 ska föreståndaren se till att det finns check-listor för den löpande kontrollen av säkerhetskritiska delar i anläggningens hantering av brandfarliga varor.

1.7 Tillstånd

- 1.7.1 Föreståndaren ska medverka i verksamhetens arbete rörande ansökan om tillstånd för hantering av brandfarliga varor.
- 1.7.2 Föreståndaren ska kontrollera de mängder av respektive produktgrupp som tillstånden omfattar inom det egna ansvarsområdet och vid behov lämna underlag till verksamhets-utövaren för ändring eller utökning av tillstånd under löptiden.
- 1.7.3 Föreståndaren ska bevaka och i god tid påtala för verksamhetsutövaren när ett tillstånd för hantering av brandfarlig vara behöver förnyas.

1.8 Anläggningskunskap

- 1.8.1 Föreståndaren ska känna till de delar av en anläggning som föreståndarskapet gäller.
- 1.8.2 Föreståndaren ska delta i det systematiska brandskyddsarbetet som bedrivs inom ansvarsområdet.

1.9 Arbetsmiljö

- 1.9.1 Föreståndaren ska vid behov delta i de skyddsronder som genomförs inom ansvars-området.
- 1.9.2 Föreståndaren ska delta i det systematiska arbetsmiljöarbetet inom ansvarsområdet.

1.10 Brandskydd

- 1.10.1 Föreståndaren ska delta i det systematiska brandskyddsarbetet inom ansvarsområdet.
- 1.10.2 Föreståndaren ska vara involverad i det arbete som rör skriftlig redogörelse enligt lagen om skydd mot olyckor 2 kap 3 §.
- 1.10.3 Föreståndaren ska vara involverad i arbetet med riskanalys enligt lagen om skydd mot olyckor 2 kap 4 § vid anläggningar som omfattas av detta krav.

1.11 Planering för åtgärd vid olyckor och katastrofer

- 1.11.1 Föreståndaren ska delta i verksamhetens planering för åtgärder vid olyckor och katastrofer.
- 1.11.2 Föreståndaren ska delta i verksamhetens egen planering för åtgärder vid brand, explosion eller andra olyckor även om primärhändelsen inte är olycka med brandfarlig vara.
- 1.11.3 Föreståndaren ska medverka med underlag för räddningstjänstens planering av insatser vid verksamheten.
- 1.11.4 Föreståndaren ska medverka vid verksamhetens planering av fortsatt verksamhet efter en olycka (kontinuitetsplanering).

Brandskyddsföreningen är en ideell medlemsorganisation som arbetar för ett brandsäkrare Sverige. Genom information, utbildning och rådgivning hjälper vi privatpersoner, företag och organisationer att ta eget ansvar för sitt brandskydd.

Brandskyddsföreningens ideella verksamhet, till exempel informationsaktiviteter om brandskydd för barn och äldre, möjliggörs genom överskottet från förlagsprodukter och utbildningar, tillsammans med bidrag och medlemsavgifter.

© Brandskyddsföreningens Service AB

115 87 Stockholm

Telefon 08-588 474 00

www.brandskyddsforeningen.se

Beställningsnummer 404600

ISBN: 978-91-7144-452-3