



ÅRSRAPPORTER 2007

Sammanställning av delägarnas skadeförebyggande arbete 2007

SVENSKA KOMMUN FÖRSÄKRINGS AB



2007-11-30
Sid 1 (22)

Svenska Kommun Försäkring AB

Skadeförebyggande arbete inom Gävle kommun 2007

Gemensamt

Det skadeförebyggande arbetet i Gävle kommunkoncern har under året fortsatt med införande av systematiskt brandskyddsarbete SBA. En koncernlicens för systemet "B4Fire" har köpts in och utbildning har skett i detta system.

Vi fortsätter med projektet att förse samtliga förskolor med brand- och inbrottslarm och kopplat till detta även automatisk avstängning av inkommande vatten.

Kommunen har under året deltagit i SKFAB's RM-grupp med möten i Sundsvall (energi), Uppsala (vatten), Helsingborg (kultur) samt fastighetsträffen i Gävle.

Arbetet med utvärderingen/redovisning av AON's riskinventering har fortsatt under året och kommer att slutföras under 2008.

Det trygghetsskapande arbetet har under året fortsatt i olika grupperingar exempelvis BIG – Brottsförebyggarna i Gävle, Gävle lokala BRÅ, "Stolt och Nykter" (skolavslutningen i Furuviksparken), "Polarna i Gävle", "Varannan vatten" (kampanj mot berusningsdrickande), medling mellan brottsoffer och gärningsman, grannsamverkan mot brott, samverkan med närpolis m fl. Ett speciellt arbete inom detta område är ett boinflytandeprojekt i stadsdelen Nordost där ett flertal aktörer samverkar för att bryta socialt utanförskap i detta område.

Inom projektet "tekniksamverkan" pågår bl. a. arbete med att ta fram förslag på gemensamma "teknikplattformar" för passagekontrollsystem, larm samt CCTV.

Omvårdnadsförvaltningen

Brandförebyggande åtgärder

24 st utbildningstillfällen (1/2-dag) 347 anställda både teori och praktik (övning med draglakan och att släcka brand).

4 st utbildningstillfällen för sommarvikarier antal deltagare 211.

Utrymnings-/brandövningar har genomförts på Furugården, Vendelagatan, Åbyforsvägen, Sjätte Tvärgatan 26, Tordönsgränd 8, Hillborg och Vallongården.

Grundutbildning för brandskyddsansvariga och ombud - ett 20-tal personer.

Utveckling av det systematiska brandskyddsarbetet genom förändringar av den interna checklistan.

I våra gruppboendestäder (förutom en) finns nu automatiska brandlarm installerade med direktkoppling till SOS Alarm.

Skalskydd

Skalskyddet i våra boende förbättras löpande utifrån hotbilden i området.

Löpande sker förstärkning av vår kontroll av kundnycklar bl.a. genom inköp av moderna nyckelskåp.

Plan för uppdatering av passerkontrollsystem till äldreboende är under utarbetande och beräknas genomföras under 2008.

Patient-/Medicinsäkerhet och Fallprevention

Investering i ett 70-tal medicinskåp i gruppboendestäderna där medicin och pengar förvaras åtskilda.

För varje nyinflyttad kund till särskild boendeform görs en fallriskprofil enligt ett speciellt utformat frågeformulär.

Alla kunder som ramlar/faller på särskilda boendeformer registreras och statistikförs.

Risk och sårbarhet

Förvaltningen medverkar i det kommungemensamma krisberedskapsarbetet vid extra händelser, enligt LXO (Lagen om extraordinär händelse).

Ett lokalt krishanteringsprogram har tagits fram som skall ge handledning vid händelser i nära anslutning till arbetsplatsen vid ex arbetskamrats död/allvarlig sjukdom.

Gävle Energi

Brandförebyggande åtgärder

Vi arbetar förebyggande mot oönskade händelser, t.ex mot brand har vi bra rutiner och regelverk för städning, rökare, heta arbeten samt att vi har explosionsskydds-dokument på våra värmeanläggningar.

I samband med en brand i en pelletsanläggning i Norrsundet uppmärksammades ett konstruktionsfel (felaktig montering av ett rör för askutmatning). Vid en kontroll på övriga liknande anläggningar hittades likartade fel och en anläggning nödstopades. Detta ledde till att SKFAB anlätade WSP att genomföra revisioner på samtliga pelletsanläggningen hos samtliga anslutna kommuner. Ett åtgärds-

program har tagits fram för att hantera dessa problem (se Riskanalys och riskinventering nedan).

Larminstallationer

Till vårt nya överordnat övervakningssystem kommer vi att ansluta våra brand- och inbrottslarm, CCTV, samt passer- och grindkontrollsystemen. I våra närvärmeanläggningar installerar vi brand- och inbrottslarm.

Utbildning

Personal kommer att utbildas i explosionskydd (ATEX) och systematiska brandskyddsarbete (SBA). En krisövning för företagsledning samt utrymningsövningar kommer att utföras under 2008.

Riskanalyser och riskinventeringar

Uppföljning av riskbedömning för kraftvärmeverket och närvärmeanläggningar pågår och slutföras efter åtgärdsplan 2008.

Explosionsskyddsdokument (ATEX) och systematiska brandskyddsarbete (SBA) på närvärme anläggningar pågår och slutförs 2008.

Utbyggnad av fjärrvärme kommer att ske i Gävle Hamn (Fredriksskans) under 2008. Riskanalyser utförs för projektet av WSP.

Brynäs Byggnads AB

Brandförebyggande åtgärder

Demonterat papperskorgar på fasader. Upplyst om felaktig sophantering. Spisar som har belamrats med brännbart material görs strömlösa. Timers på kaffebryggare och dyl. har installerats. Har flyttat på sopcontainers som varit felplacerade och där med minimerat brandriskerna.

22 förskolor och 3 skolor har försetts med brandlarm samt avstängningsventil nattetid på inkommande vatten. Även yttre detektorkabel monterats där behov finns.

Larminstallationer statusbesiktade.

SBA-arbete

Utbildat personal i förebyggande arbete. Periodiska tillsyner påbörjade, riskinventeringar görs i samband med dessa. Har påbörjat arbete med att införa "B4 fire", som stöd till verksamheten i sitt fortsatta SBA-arbete.

Brandinformationer till skolpersonal och personal i egen förvaltning.

Kameror har installerat på en skola invändigt och utvändigt. Fler ansökningar och installationer kommer ske under 2008.

Magnus Melin har fortsatt sitt arbete med ungdomarna i Bomhusområdet vilket visat sig vara framgångsrikt. Bl a har en fiskeresor genomförts med en grupp ungdomar.

Inför 2008

- Fortsatt arbete med larminstallationer på skolor o förskolor.
- Fortsatt arbete med ”B4fire”, se till att det kommer ut till verksamheterna.
- Ungdomskontakterna i Bomhus fortsätter.
- Larminstallationer statusbesiktigas.
- Utökning av trygghetskameror/CCTV.
- Planer på att byta ett antal Multicom larmsändaresändare till IP-sändare = betydligt lägre driftskostnader då eget IP-nät används i stället för hyrd teleledning.

AB Gavlegårdarna

Först och främst kan en stor andel av bolagets underhållsprojekt klassificeras som skadeförebyggande arbetet. För innevarande år beräknas underhållsprojekten uppgå till ca 180 mkr.

När det gäller specifika skadeförebyggande projekt kan nämnas stadsdelsförnyelsen på Öster samt boinflytandeprojekt på Nordost och i Andersberg.

Arbetet med att implementera SBA i den dagliga verksamheten har fortgått under året och vi bedömer att vi i dagsläget uppfyller krav som lagen om skydd mot olyckor ställer.

När det gäller planerade projekt för nästkommande år kan vi förutse att ovan nämnda projekt kommer att fortlöpa. Det ekonomiska utrymmet för skadeförebyggande underhåll ser dock ut att bli betydligt mindre än under innevarande år.

Gävle Vatten

Samtliga högreservoarer har tillträdesskyddats, portar har bytts och försetts med dubbla låscylindrar.

Tryckstegringsanläggningarna inom Gävle stad har även dessa fått portar utbytta och försetts med dubbla låscylindrar.

Duvbackens reningsverk har kopplats ihop med det gemensamma passagekontrollsystemet och använder mjukvaran ASSA/ARX.

Arne Andersson

Säkerhetschef

Redovisning av skadeförebyggande åtgärder i Sundsvalls kommun under 2007

Under det gångna året har bland annat följande säkerhetsförebyggande åtgärder genomförts.

- Utbildning av säkerhetssamordnare och riskhanterare.
- Fortsatta larminstallationer i skolor/förskolor.
- Fortsatt satsning på kameraövervakning, Ny kamerainstallation på Vibacke, Usland och Nivrenaskolan
- Installation av nya lås och larm vid Nackstaskolan
- Utgivande av nyhetsbladet
- Arbetat med projekt Bredsand
- Stöttat byavakt i Njurunda
- Infört reservkraft i kommunhuset
- Följande installationer har genomförts inom stora delar av kommun:
 - Fuktkännande larm i diskbänksskåp och kaffeautomater m.m.
 - Självstängande tvättställsblandare på prioriterade skolor
 - Fuktbesiktningar i kommunens fastigheter
 - Lås på återvinningskärl där det finns risk för anlagd brand
 - Montering av brandsäkra bokinkast vid bibliotek
 - Belysningsförbättringar vid fasader
 - Avstängningsventil på inkommande vatten
 - Borttagande av buskage och annan vegetation
 - Utbyte av vattenslangar till disk-tvätt och storköksmaskiner
 - Åtgärder för att förhindra tillträde till tak på byggnader
- Samarbete med polisen när det gäller skadegörelse och klotter. Resultat: Polisen bildar en utredningsgrupp som arbetar med klotter.

- Skadeförbyggandegruppen har under året genomfört 10 st möten.
- Installerat brand och inbrottslarm i flertalet bolag.
- Påbörjat åtgärder vid pelletsanläggningar.
- Arbetet med SBA pågår kontinuerligt.
- Arbetet med handlingsprogram enligt lagen om skydd mot olyckor pågår kontinuerligt.
- Samarbete med brandskyddsföreningen V-norrland för att motverka brand i skolor m.m.

MittSverige Vatten AB

Säkerhetsarbete under 2007

Under året har ett beredskapsförråd (ca 1000 kvadratmeter kostnad 10 miljoner) sett dagens ljus, från projektering till färdig byggnad. Detta betyder att man kan möta olika scenarion som innebär risk för vattenförsörjningen på ett betydligt bättre sätt än tidigare. Byggnaden kommer även att innehålla lokaler för utbildning av personal i handhavande av komplicerad materiel.

Flera anläggningar har under året genomgått en säkerhetshöjning när det gäller tillträde i och med montering av ett sofistikerat låssystem.

All personal som jobbar på väg samt viss arbetsledande personal, har under året genomgått en omfattande vidareutbildning ifråga om arbete på väg.

Under året har genomförts en givande utbildning av Säpo-personal i ämnet "Hot och risker inom vattenförsörjning" i vårt verksamhetsområde.

Man har dessutom medverkat i ett projekt, initierat av Livsmedelsverket, som handlar om säkerhet i dricksvattenförsörjning, sedan 2000/2001. Detta projekt avslutades, för MittSverige Vatten AB:s del nu under tidig vinter 2007.

Kenth Nilsson
Håkan Berglund
Säkerhetsenheten



Sammanfattning av säkerhetsarbetet 2007 i Kiruna

Kommunens säkerhetsarbete har koncentrerats till förbättringar avseende konst-samlingen. Det gäller både inventering, dokumentation och larm. Vidare har ett antal säkerhetsåtgärder vidtagits i stadshuset för att förhindra olycka. Kommunen avsätter 200 000 kr årligen för säkerhets/trygghetsskapande åtgärder.

Under 2007 har Kirunabostäder AB fortsatt sitt arbete med att säkerställa risker.

Redogörelse över skadeförebyggande arbete inom Kirunabostäder AB

Kirunabostädernas egna fastigheter

- Översyn och dokumentation av placeringar av sopkärl och brevlådor i syfte att minska risken för brandspridning pga anlagd brand i dessa.
- Installation av kodlås i entréer som saknar detta.
- Förbättring av yttre belysning på vissa områden i syfte att erhålla en tryggare miljö och minska skadegörelse.

Kommunala fastigheter

- Översyn och dokumentation av placering av sopkärl. Där dessa inte kan placeras på säkert avstånd från fasader monteras värmekänslig larmkabel i takfot.
- Den kamerainstallation som gjorts på Lomboloskolan har bidragit till att kraftigt sänka skadegörelsen på den byggnaden.

Serviceavdelningen

Serviceavdelningens arbete riktar sig mot båda fastighetsbestånden.

- Arbetet med förebyggande säkerhetsarbete genom de fem fastighetsteknikerna fortsätter. Deras arbete inriktas främst på el, brand, tryck, lyft, värme, ventilation, larm, automation och lekplatser. Särskilt brandsäkerhetsarbetet utförs i nära samarbete med hyresgäster som tex butiker, kontor och kommunala verksamheter. Arbetet dokumenteras.

Skadeförebyggande åtgärder på Tekniska Verken 2007

Gatu- / Va-avdelning

- Kurs heta arbeten nyanställda och repetitions utbildning en del befintliga
- ADR-utbildning repetition tanktransporter
- Larm installerade i Kiruna råvattenintag, tryckstegringsstationen och vattentornet
- Stängslat in vattenverken i Rensjön. Idivouma och Kuttainen
- Försök med GPS funktion på sandbil
- Brandsläckare och brandposter fordon och byggnader genomgångna 2008 fortsätter vi med att larma vattenverken i byarna och om gps funktionen fungerar bra installerar vi den i alla våra sandningsfordon

Värmeavdelning

- ny ATEX inventering/klassning inom Kiruna resp Vittangi värmeverk
- löpande SBA arbete under året (inkl uppdateringar)
- utökat automatiskt brandlarm
- AON har reviderat vår Risk Surveys
- självklart arbetar vi med SAM och genomför skyddsronder mm

Inför 2008

- skalskydd skall utföras och är med i investeringsbudget
- vidareutvecklar fn vårt underhållssystem (MMUH) resp "kopplad" digital driftdagbok (SoftNTG) till att länkas samman till Focus (dvs samma som ovan men i ett gemensamt förbättrat system)

Övrigt

- åtgärdsplan pellets ej aktuellt då vi har torv och flis som biobränsle

Återvinningscentral

- riskanalyser för samtliga maskiner på ÅVC, förutom vår nya grävmaskin CAT 318, som skall upprättas inom kort.
- kollat samtliga brandsläckare i maskiner, personbilar m.m. och bytt ut en del släckare där behovet fanns.

Håkan Hansi
Säkerhetschef



Rapport för 2007 avseende säkerhetsarbete och skadeförebyggande arbete

Inledning

Den 24 oktober 2007 fastställde kommunfullmäktige i Piteå Kommun en policy för säkerhetsarbetet. Policyn anger inriktningen för säkerhetsarbetet samt att särskilda riktlinjer för säkerhetsarbetet skall utarbetas. Detta arbete pågår och riktlinjerna är beräknade att godkännas av kommunstyrelsen i februari 2008.

Systematiskt brandskyddsarbete och internt brandskyddsarbete

Räddningstjänstens tillsyner har visat att det systematiska brandskyddsarbetet (SBA) i stort sett fungerar bra, det finns dock utbildningsbehov inom barnomsorgen och skolan som bör fyllas snarast möjligt. Räddningstjänsten har tillsatt en person som till 80 % arbetar med utbildningar, så förhoppningen är att detta snart skall åtgärdas.

Efter AON:s riskinventering bedrivs nu SBA i samtliga fastigheter och verksamheter.

En överlåtelseblankett har tagits fram och används vid uthyrning eller övernattning i kommunens lokaler, blanketten innehåller information om vilka brand och säkerhetsregler den som hyr lokal ansvarar för. Idrottsföreningar som nyttjar sporthall på tid då personal ej finns på plats följer samma instruktioner.

Larmskyddsarbete

Takfotslarm, de första i kommunen, har installerats på fyra skolor; Kullenskolan, Kullens daghem, daghem Vårdgränd och daghem Fassvägen. Nytt brandlarm har installerats på Sjulnäs högstadieskola och den kommunala musikskolan.

Åtgärder och planer för att förebygga anlagd brand

Anlagd brand är en särskild punkt i de riktlinjer som för närvarande utarbetas.

Åtgärdsplaner gällande ”Pelletsinventeringen”

De brister som framkom i pelletsinventeringen åtgärdas och är färdiga under januari 2008.

Planerade projekt och arbeten gällande skadeförebyggande insatser för 2008

Revisionsbesiktning av brand- och sprinkleranläggningar har gjorts under 2007, de brister som noterats börjar åtgärdas under januari 2008. Vidare installation av takfotslarm under 2008 är önskvärt men beror på vilka ekonomiska ramar som skapas.

Övriga punkter

Nytt avtal har träffats med Räddningstjänsten Piteå för service och kontroll av släckutrustning.

Rikard Aspholm

Säkerhetshandläggare

Rapport om skadeförebyggande arbete i Uppsala kommun 2007

Utbildningar

- **Utbildning i LSO**
Samtliga kontor, förvaltningar och bolag har inbjudits i grundläggande utbildning i LSO och genomgång av en gemensam mall för riskanalys och handlingsprogram. Är beslutat att alla nämnder och bolag tar fram var sitt handlingsprogram för det skadeförebyggande arbetet. Detta sammanställs sedan av kommunstyrelsen och presenteras som förslag till kommunfullmäktige. Även samarbetspartners har vid ett tillfälle varit samlade för genomgång.
- **Marsh Plus utbildning**
Kommunen har ett gemensamt skaderapporteringsprogram som heter Marsh Plus. I detta rapporteras inträffade skador på person, egendom och verksamhet. En modul i programmet är SBA vilken består av två avdelningar, fastighetens och verksamhetens. All SBA rapportering sker via detta program. Utbildning har hållits för särskilt utsedda personer som i sin tur genomför utbildningar i sina resp förvaltningar/kontor. Arbetet drivs tillsammans med Brandförsvaret.
- **Säkerhetsskyddsutbildning**
Förvaltningar/kontor och bolag har haft en heldags utbildning i säkerhetsskydd. Utbildningen genomfördes med stöd av SÄPO såväl lokalt som centralt.
- **Seminarier avseende handlingsplaner för hot och våld har genomförts inom den egna produktionen.**
- **Övergripande utbildning i säkerhet kopplat till Uppsala produktion vård och bildning (UVB), vår största förvaltning med ca 11 000 medarbetare. (elsäkerhet, hot/våld, informationssäkerhet, trafiksäkerhet, extraordinärhändelser etc.)**

Fysiska åtgärder

(Exempel)

- **Arbetet med att uppdatera utrymningsplaner för samtliga fastigheter och verksamheter i kommunens regi, fortsätter.**
- **Brandlarm: Fastighetskontoret har tagit ett beslut om att alla förskolor och skolor skall vara utrustade med ett utrymningslarm, detta arbete är påbörjat under -**

07 och kommer att fortsätta under -08.

- Uppsala kommun har sex stycken pellets anläggningar i drift. Vi har åtgärdat två av dessa som hade anmärkningar rörande ”brandskydd i byggnad” och ”utrustning och funktion”.

Förebyggande

- En av våra förebyggande insatser är en områdesbevakning som sköts via ett bevakningsföretag med punktinsatser på särskilt utvalda områden.
- Har en 24 timmars regel på att klotter ska tas bort inom ett dygn från upptäckt.
- Dessutom pågår arbete med ett avtal med privata fastighetsägare i centrum om klottersanering. Projektet inkluderar utbildning av enskilda som rapporterar förekomsten av klotter.
- Timerfunktion finns i förskolor, äldreomsorgen och gruppboende för att minska ner risken för brand och skada.
- Har påbörjat ett arbete med att utarbeta checklistor för förebyggande mot brand, vad som gäller vid ombyggnationer och nybyggnationer.
- Revision av IT-säkerheten med inrättandet av en informationssäkerhetsfunktion inom den enhet som svarar för produktionen.
- Sammanställt en lista över sju skolor som är godkända ur brandsynpunkt för uthyrning med övernattnig.
- Försäkringsenheten har utökat sitt förebyggande arbete med ytterligare en person för att kontrollera kommunens lokaler. Kontroller ska bli ske på klotter, brandfarligt material, byggnadstekniska lösningar, belysning och växtlighet.
- UVB har bildat en säkerhetsgrupp som bevakar säkerhetsaspekter, dvs ökad allmän aktivitet i säkerhetsfrågor i arbetsledarleden.

Åsa Morén

Säkerhetschef

Trondheim kommune - Skadeforebyggende rapport 2007

I det etterfølgende beskrives en del av de aktiviteter og tiltak som er gjennomført innen skadeforebyggende virksomhet i året 2007, samt hvilke tiltak som så langt er planlagt gjennomført i 2008.

Organisering

Stilling som sikkerhetssjef/sikkerhetskoordinator i Trondheim kommune er fortsatt ivaretatt ved hjelp av innleid kompetanse fra Factor Insurance Brokers AS. Stillingen skal utlyses og besettes av en egen dedikert person ansatt i kommunen.

Sikkerhetssjefen har gjennom hele 2007 vært leder for en tverrfaglig arbeidsgruppe med formål om å utarbeide en felles sikkerhetspolicy for Trondheim kommune. Målet for arbeidet har vært å ha en vedtatt og implementert policy på plass dette år, noe som dessverre ikke lot seg gjøre. Målsetningen nå er at policy skal være innført medio 2008.

Når det gjelder øvrig organisering av skadeforebyggende innen Trondheim kommune, er det ulike modeller i de ulike enheter. Hovedutfordringene er og har vært ansvarliggjøring av personell og prioritering av ressurser.

Fysisk sikring

Når det gjelder fysisk sikring, alarmer etc., så er dette godt ivaretatt innen Trondheim kommune når det gjelder brann og innbrudd.

Skole/barnehage:

Trondheim eiendom investerer rundt 30 mill. NOK i løpet 2007 og 2008 for full gjennomgang av alle

§ 13 bygg inne skole/barnehagesektoren, dvs. bygg som i henhold til brannforskriftene er særskilte brannobjekt. Videre har alle skoler og barnehager full dekning med brann- og innbruddsalarm.

Bolig:

På boligsiden er det bestemt at alle kommunale omsorgsboliger skal ha brannvarslingsanlegg med direkte varsling til brannvesenet. Dette arbeidet har pågått gjennom hele 2007, og ventes ferdigstilt i 2008.

Annet:

Trondheim kommune har installert og har under utprøving/testing "brann-kabel" på ett par større trebygninger.

Det har videre under året vært stort fokus på plassering og sikring av søppelcontainere, med tanke på å forebygge ytterligere mot anlagt brann.

Innen andre områder enn brann og innbrudd, og da kanskje spesielt vann, er det potensial for å foreta forbedringer både hva gjelder forebygging og alarmering. Forebygging mot vann og vannskader vil måtte bli mere fokusert de nærmeste årene, ikke minst med bakgrunn i en negativ skadeutvikling de seneste år. Vannskader på kommunale bygg/eiendommer har økt kraftig både i antall og kostnad, samt at de klimatiske endringer som er i ferd med å vise seg også påfører kommunen ansvarsskader knyttet til tilbakeslagsskader.

Diverse

Det har også gjennom året 2007 vært gjennomført en rekke kurs/møter, som både har vært rettet direkte mot sikkerhet og skadeforebygging, ellers som har berørt utfordringene.

Skaderapportering:

Høsten 2007 ble SKF AB sitt skaderapporteringssystem STINE presentert og innført hos Trondheim eiendom. Opplæring er foretatt, og i denne første perioden er det områdeansvarlige og vedlikeholdsplanleggere som i første rekke skal benytte systemet til rapportering.

I tillegg har det vært jobbet aktivt med å forbedre rutiner etc. knyttet til skader og skaderapportering, noe som har omfattet SKF AB, Crawford, Factor og kommunen. Selv om disse møtene ikke direkte har vært av skadeforebyggende karakter, er det hevet over tvil at de påvirker det daglige fokus på skadebegrensning.

Risiko og sårbarhetsanalyser:

I løpet av 2007 er det foretatt innledende analyser og befaringer på flere enheter (skoler, barnehager, idrettsanlegg) innen Trondheim kommune. Trondheim

bydrift gjennomfører internt ROS-analyser på de fleste av sine anlegg, med bistand og støtte fra Factor. Dette arbeidet vil sannsynligvis pågå under hele 2008.

Brannvern:

Det er tilrettelagt, utarbeidet og gjennomført et eget kurs innen brannvern for alle renholdere i kommunen. Fra året 2008 er det videre bestemt at alle driftsoperatører i Trondheim eiendom skal gjennomføre brannvernkurs minimum en gang pr. år.

Under året har Trondheim brann og redningsvesen gått sammen med flere lokale brannvesen i nærområdet, og dannet et felles interkommunalt brannvesen. Hvordan, og om, dette vil påvirke forholdet og samarbeidet med kommunen er p.t. uvisst, men vi håper og tror at dette er positivt sett i forhold til skadeforebyggende og skadereduserende arbeid.

Dette er kun et utdrag av noen av de viktigste aktiviteter som har vært gjennomført i 2007.

Hovedfokus fremover vil fortsatt være å få skapt en felles risiko-kultur innen kommunen, samt koordinering av tilgjengelige ressurser for å få mest mulig ut av hver investert krone. Her vil kommunens skadeforebyggende policy være et hoveddokument når denne er på plass og vedtatt av de politiske organer.

Trondheim 03.12.2007

Torstein Sneisen

Factor Insurance Brokers AS

Sikkerhetskoordinator Trondheim kommune



Redovisning av skadeförebyggande åtgärder i Trollhättans Stad under 2007

Under det gångna året har bland annat följande säkerhetsförebyggande åtgärder initierats och drivits inom ramen för Skydd och Säkerhet.

- **Säkerhetsutbildning.** Skydd och Säkerhetsavdelningen har hållit i träff med säkerhetsombud i maj månad. 152 ombud deltog, vilket är nytt rekord.
- **Larm.** Larminstallationer sker efterhand som nya verksamheter tas i bruk. Några få förskolor som ägs av det kommunala bostadsbolaget är fortfarande inte tillfredsställande larmade. Udda verksamheter inom Arbetsmarknads- och socialförvaltningen har i rask takt sett behov av inbrotts- och överfallslarm. Ca tio larm har installerats vid denna typ av verksamheter under 2007.
- **Övervakningskameror.** Under november har vi beställt ytterligare en kamera-server. Det innebär att vi har kapacitet för 100 kameror. Ett antal skolor och andra verksamheter har anmält behov av kameraövervakning.
- **Larmmottagning.** Sedan halvårsskiftet är samtliga larm (350 st) i Trollhättans Stad och bolagen omlagda till en och samma larmcentral, SOS Alarm AB. Undantaget är trygghetslarmen (ca 850 st) som går till Attendo. En komplett databas har skapats i samband med omläggningen och alla larmunderlagsrutiner är uppdaterade. Arbetet med att underhålla aktuella uppgifter ligger hos Skydd och Säkerhetsavdelningen.
- **Brandutbildning.** Vid utgången av november har sammanlagt 3725 anställda genomgått grundläggande brandutbildning, brandskyddsansvarigutbildning eller brandombudsutbildning.
- **Vakt i stadshuset.** Sedan 1 oktober är stadshusets vakt anställd inom organisationen. Tidigare upphandlades den tjänsten inom ramen för kommunbevakningsuppdraget.

- **Försäkringsskador.** De flesta skadeärenden hanteras inom Skydd och Säkerhet. Skadeutvecklingen har hittills varit positiv under året.
- **AON- riskinventering.** Arbetet med AON-riskinventering för äldreboenden har påbörjats och kommer att vara klart innan årets utgång.

Förslag till verksamhetsplan för 2008

Skydd och Säkerhet planerar att vidareutveckla det förebyggande säkerhetsarbetet för nästa år enligt tidigare inslagen linje. Mål för det skadeförebyggande arbetet är att minska antalet skador och incidenter så att kostnaderna hålls nere. Följande arbetsinsatser föreslås inför 2008

- Försäkringsinformation till verksamheterna från Bolander & Co i början av året
- Fyra fastställda SAMSÄK-möten under året:

kl 13.15	torsdag	6 mars
kl 13.15	torsdag	5 juni
kl 13.15	torsdag	4 september
kl 13.15	torsdag	11 december

Samtliga tillfällen i Fastighetskontorets sammanträdesrum, plan 4

- Säkerhetsombudsträffar, omgång 10 i Sessionssalen i stadshuset planeras ske tisdagen den 7 oktober kl 13.00-16.00 och onsdagen den 8 oktober kl 08.30-11.30
- Genomförande av installation av passage- och låssystem på fastigheter för externuthyrning
- Avslutande reservkraftsåtgärder i stadshuset
- Fortsatt brandutbildning
- Nya nyckelskåp till omsorgerna

Mats Björk

Madelene Andersson

Trollhättans Stad



HELSINGBORG

4 december 2007

Skadeförebyggande arbete under 2007

Riskhantering

I oktober månad antog Kommunfullmäktige en ny riskhanteringspolicy för Helsingborgs Stad. Policyn pekar på vart Helsingborgs Stad skall sträva avseende sitt riskhanteringsarbete och meddelar även en tydlig organisation för detta. Exempelvis skall varje förvaltning ha en av förvaltningschefen utsedd funktion för riskhanteringsfrågor. De skall rapportera direkt till sin förvaltningschef och samtliga förvaltningars riskhanteringsfunktioner skall samordnas av Säkerhet och beredskap.

Förhindra anlagd brand

Precis som i landet i övrigt har även Helsingborgs Stad det senaste året drabbats av anlagda bränder inom skolverksamhet. Som ett led i att försöka få ungdomar i stadens skolor att förstå konsekvenserna av en brand och därmed förhoppningsvis minska lusten till att anlägga bränder, har ett samarbetsprojekt startat mellan Brandförsvaret och Skol- och fritidsförvaltningen. Projektet bygger på mjuka värden och ledorden empati, respekt, attityd, omdöme och konsekvenser är en röd tråd i informationen.

Målet är att alla elever som går i årskurs sju och första året på gymnasiet skall få ta del av informationen under läsåret 2007/2008.

Larminstallationer

Den inventering som Kärnfastigheter och brandförsvaret gjorde förra året visar att det finns ca 500 kamera-, passerkontroll-, larm- och övervakningssystem av varierande teknisk kvalitet och utförande inom stadens verksamheter.

Som ett led i att få enhetlighet och kvalitet på våra anläggningar tog kommunfullmäktige den 26 september beslut som innebär att brandförsvarets avdelning Larmteknik tar över ägandet och samordningsansvaret för bevakningsfunktioner och ansvaret för skalskyddet. Det överordnade syftet är att skapa kontroll över

och tydlig struktur för ägande, ansvar, drift, support och samordning av anläggningarna. Går allt som det är tänkt kommer Larmteknik att kunna ta över ägande och ansvar fullt ut fr.o.m. hösten 2008.

Kameraövervakning

Under hösten har Kärnfastigheter genomfört en upphandling av kameror för kameraövervakning på ett tiotal skolor. Kameraövervakningen ses som en del i skadeförebyggande arbete, tillsammans med andra åtgärder. Upphandlingen är i nuläget inte avslutad då stadens tilldelningsbeslut överprövats av en av anbudsgivarna.

Utbildning

Arbetet med att utbilda så kallade säkerhetsombud inom Skol- och fritidsförvaltningen fortsatte under våren 2007. De flesta skolområden i Helsingborg har numera åtminstone ett säkerhetsombud utbildat. Utbildningen som är genomförd var på tre dagar och innefattade stadens försäkringar, SBA och tekniskt skydd.

Tillsammans med SKF har även träff genomförts med Kärnfastigheters förvaltare för genomgång av rutiner vid storskador.

SBA

Vård- och omsorgsförvaltningen ligger fortsatt i framkant vad gäller det systematiska brandskyddsarbetet, mycket tack vare deras redan på förhand uppgjorda brandskyddsorganisation och deras täta samarbete med brandförsvaret. Inom Skol- och fritidsförvaltningen är kvaliteten något mer varierande inom området och brandförsvaret upplever sig fortsatt något mer som rådgivande än som tillsynsmyndighet. Arbetet går dock fortsatt framåt och stadens skolor utvecklar sitt arbete hela tiden.

2008

I stadens nyligen antagna riskhanteringspolicy står det att Helsingborgs Stads verksamheter och anställda skall ha en hög riskmedvetenhet. En del i det är att skapa det nätverk av säkerhetsfunktioner från stadens olika förvaltningar som förhoppningsvis kommer att vara drivande inom riskhanteringsområdet. Vi kommer att jobba parallellt med mjuka och hårda värden.

Brandförsvarets informationsinsatser gentemot skolorna kommer att fortsätta och det finns planer på att komplettera det arbetet med en konferens kring anlagd brand i skolor.

Riskinventeringar kommer att genomföras i större omfattning, dels med hjälp av Aons riskinventeringsmall, men det kommer även att göras EML-beräkningar på cirka tio objekt med störst försäkringsvärden.

Kristin Ohlqvist

Säkerhetssamordnare Helsingborgs Stad

Skadeförebyggande arbete inom Örnsköldsviks kommun under 2007

Allmänt skadeförebyggande arbete

Det skadeförebyggande arbetet i Örnsköldsviks kommun sker genom samverkan mellan säkerhetssamordnare från förvaltningar och bolag i kommunens säkerhetsgrupp. Under året har arbetet inriktat sig på att:

- arbeta in det systematiska säkerhetsarbetet, inkluderande intern brandskydds-kontroll genom utbildnings- och coachinsatser.
- komma igång med skaderegistreringsprogrammet STINA på bred front.
- skapa informella nätverk runt 0-9-skolor för att motverka inbrott, skadegörelse, hot och våld.
- skapa medel för det skadeförebyggande arbetet i kommunen.

Skadeförebyggande projekt

- Ett projekt genomförs via Lokala Brå för att ta fram förslag kring preventiva och säkerhetshöjande åtgärder. Detta för att minska skador till följd av inbrott skadegörelse och anlagd brand.
- Utveckla internet och intranet för att underlätta kommunens säkerhetsarbete.

SBA

- Utbildningsinsatser och coaching ute på arbetsplatserna har skett under året.

Larmtätthet och larminstallationer

- Vid ny- och ombyggnationer kompletteras byggnaderna med skalskydd, inbrotts- och brandlarm.

Åtgärder och planer för att förebygga anlagd brand

- Under året har information gått ut på hur verksamheterna genom situationell brottsprevention ska minska antalet situationer som kan leda till inbrott, skadegörelse och anlagd brand.

AON-riskinventering

- En inventering utifrån AON:s riskinventeringsmallar har genomförts på 10 äldreboenden, 10 skolor, 10 förskolor, 5 förvaltningsfastigheter och 5 specialfastigheter. Riskinventeringen har gjorts i samverkan mellan verksamhets- och fastighetsansvariga med stöd av personal från räddningstjänsten.

Pelletsinventering – åtgärdsplan

- Pelletsinventering har genomförts på 11 anläggningar. En åtgärdsplan för skadeförebyggande åtgärder har utarbetats och kommer successivt att verkställas. Eftersom anläggningarna under året tagits över av kommunens energibolag Öviks Energi, så kommer bolaget att åtgärda de flesta av bristerna.

Utbildning - skadeförebyggande

- Under året har utbildningar genomförts inom området SBA.

Plan för skadeförebyggande åtgärder 2008

- En investeringsplan för att vidta skadeförebyggande åtgärder har tagits fram för 2008 med inriktning på att minska riskerna för inbrott, skadegörelse och anlagd brand. Åtgärderna kommer framförallt att inriktas på inbrottslarm, skalskydd, belysning, samt förbättring och inkoppling av brandlarm.

Arne Persson
Säkerhetschef

Jan Edblad
Säkerhetsutvecklare