

Effektiv risikostyring i Faxe Kommune

Effektive brandalarmeringsanlæg skal sikre værdier i Faxe Kommune og medvirke til at spare millionbeløb til forsikringspræmier

For at spare på omkostningerne til høje forsikringspræmier er Faxe kommune selvforsikret. Derfor har kommunen etableret et effektivt risikostyringsapparat, som minimerer risikoen for uforudsete uheld og skader på de kommunale bygninger og ejendele. Som led i risikovurderingsarbejde har Faxe Kommune blandt andet installeret intelligente brandalarmeringsanlæg på en række skoler.

Endvidere arbejder kommunen med tyverisikring, adgangskontrol og ITV for at forebygge skader. De automatiske brandalarmeringsanlæg blev udbudt i licitation for ca. tre år siden, hvor

Bravida Danmark vandt entreprisen.

Installationsarbejdet på skolerne blev indledt på Sofiendalsskolen, hvor der har været brand to gange som følge af ild i en container. Med de nye anlæg vil en begyndende brand spores tidligt, og brandvæsenet vil automatisk blive tilkaldt. Brandsikkerheden optimeres betydeligt, og sandsynligheden for at en brand udvikler sig bliver holdt på et minimum.

Godt samarbejde

Anlæggene er blevet installeret i samarbejde mellem leverandøren og Faxe kommunes beredskab. Både skolerne, kommunen og beredskabet har været meget tilfredse med projektets gennemførelse og samarbejdet med leverandøren.

„Det har været et succesfuldt samarbejde, og kommunen forventer at installere flere af den slags anlæg i fremtiden,“

siger Tove Bjørklund, der arbejder som risikokoordinator i Faxe og Stevns kommune og står for kommunernes risikovurdering. „Når kommuner som Faxe og Stevns er selvforsikrede, handler det om, at etablere et effektivt risikostyringsapparat, så vi undgår uforudsete uheld og skader på de kommunale bygninger og ejendele,“ forklarer hun.

Fornuft sat i system

„Ved sikringsgennemgange på de kommunale institutioner danner vi os et overblik over, hvilke indsatser vi skal gøre i forhold til risici og efter hvilke sikkerhedsparametre. Måske skal der installeres indbrudsalarmer, det kan være et adgangskontrolsystem til en bygning med mange brugere eller sikkerhedsgodkendte låse,“ siger Tove Bjørklund og tilføjer: „Et risikostyringsapparat bliver først effektivt, når vi planlægger vores risikovur-



Tove Bjørklund arbejder som risikokoordinator i Faxe og Stevns kommune og står for kommunernes risikovurdering

dering. Vi udarbejder en handleplan på baggrund af en analyse af risikoforholdene på institutionerne. På den måde kan vi afrapportere overfor byrådet. Vi kalder det sund fornuft sat i system,“ siger Tove Bjørklund.

Store besparelser

Når kommunerne arbejder

målrettet med risikostyring, undgår de ikke blot uforudsete ulykker. De kan samtidig hente store besparelser. „Vi arbejder ud fra anbefalinger fra politiet, Råd & Pension, Det Kriminalpræventive Råd og forsikrings-selskabernes råd og krav til nybyggeri, og de følger med i vores arbejde. Når vi følger

deres anbefalinger og fortæller, hvordan vi griber det an, opnår vi meget positiv opmærksomhed fra de forskellige leverandører. På den måde kan vi indhente gode tilbud, og det kommer kommunen og institutionerne til gode på længere sigt,“ slutter Tove Bjørklund.

Kommunerne er first movers inden for GPS løsninger

Flere innovative kommuner tester GPS løsninger, som en del af kommunernes digitaliseringsstrategi.

Flere kommuner er gået i dialog med firmaet Autolog Systems ApS om videreudvikling af firmaets kørebogs-løsning. Den nye løsning skal hjælpe kommunerne med at spare tid i administrationen og samtidig sikre korrekt dokumentation overfor SKAT, ansatte og borgerne. Firmaet er en danskejet virksomhed, der producerer automatiske GPS-baserede kørebøger og kan nu præsentere nogle helt unikke og skræddersyede løsninger til håndtering af ekstern kørsel og kørsel med kommunernes pulje/lånebiler og nye kommuneløsninger testes pt. af flere kommuner. Firmaets standard løsning bruges alle-

En smart løsning, hvor en medarbejder blot holder en polet mod en læser inden kørselens start og så har man efterfølgende overblik over driften på området.

rede af forskellige afdelinger i mere end tredive kommuner til generel kørebogsdokumentation.

Optimering

Når en kommune eller kommunal institution kører med borgere, kræver reglerne en grundig dokumentation i form af kørebøger. Dette er en tidskrævende rutine, både for chaufføren og efterfølgende for bogholderiet, som manuelt taster alle informationerne ind i kommunes økonomisystem - alt sammen tidskrævende procedure som kan optimeres. Programmet registrerer helt automatisk al kørsel med angivelse af hvor, hvornår og hvem der har kørt i de forskellige biler. Løsningen

kræver kun, at medarbejderen holder en polet mod en læser inden kørselens start. Systemet kan yderligere give kommunen overblik over service intervaller, kørt leasing kilometer og hvor meget de enkelte biler benyttes, hvorved bilparken kan optimeres.

Undgå mistænkeliggørelse

I flere kommuner oplever Hjemmeplejen, at dokumentation kan være meget tidskrævende, men den er nødvendig. Med firmaets løsninger gives en sikker dokumentation overfor borgere og kommunalbestyrelse med angivelse af kørsel og besøg med både bil og chauffør, hvilket sikrer medarbejderne mod mistænkeliggørelse.

Det samlede overblik muliggør også optimering af både medarbejdernes tid samt bilernes forbrug gennem bedre planlægning, og giver et interaktivt kort over bilernes position, så man hurtigt kan sende nærmeste medarbejder ved et nødopkald.

Dokumentation ved ekstern transport

Der er desværre mange tilfælde, hvor eksterne vognmænd har overfaktureret kommunerne for borgerkørslen. Denne overfakturering er utrolig svær at opdage, da chauffører og vognmænd står for både planlægning og fakturering. Ved at registrere kørslen via systemet, dannes et uomtvisteligt grundlag for fakturering. Systemet registrerer automatisk afgangadresse, ankomstadresse, afgangstid, ankomsttid, turens distance i kilometer, opholdstid og køretid m.v.

Møder mellem erhvervsliv og kommunen gav nye ideer

Roskilde kommune vil sikre det gode samarbejde og har derfor afholdt møder med Teknik og Miljø og detailhandelen, samt virksomheder, større developere og rådgivere.

Af Lars Elmsted, Kommunikation, Roskilde Kommune

- Erhvervslivet i Roskilde er i kontakt med kommunen på mange forskellige områder, fx omkring byggesager, regler for butikker, affald osv. Derfor er det helt naturligt, at vi giver kontakten et serviceeftersyn, siger teknisk direktør Martin Holgaard. - Møderne gav rigtig mange gode input til det videre samarbejde.

For eksempel har vi nu besluttet, at kommunen i samarbejde med detailhandlen vil vurdere forskellige muligheder for, at sikre bedre renhold af handlegaderne. Vi vil også tage initiativ til et stærkere samarbejde med detailhandlen om Facadeteamets arbejde.

Endelig vil vi nedsætte en følgegruppe, der skal drøfte den fremtidige parkeringsstrategi. I følgegruppen vil detailhandlen være repræsenteret, fortæller Martin Holgaard.

Udviklingsprojekt

Mødet med „projektmagerne“ gav også konkrete resultater. Blandt andet vil kommunen nu i videst muligt omfang knytte en fast kontaktperson til et udviklingsprojekt gennem hele forløbet. De digitale muligheder vil også blive forbedret på www.roskilde.dk/erhverv.

Der kommer en ”Hvadgælder-her” funktion og det elektroniske byggearkiv er nu blevet åbnet for erhvervslivet.

- Dialogen har været rigtig god og frugtbar og vi har allerede aftalt en opfølgning, når vi til efteråret afholder et arrangement for udviklere og investorer om planstrategi og starten på kommuneplanarbejdet, fortæller teknisk direktør Martin Holgaard.