



En säkrare stad
Förebygga skadegörelse
– skolor
Försvåra brottslighet
– garage
Skapa trygghet
– utomhusbad
Minska trafikfaror
– trafikplatser

Behov av och lösningar för ökad säkerhet i städer

● Under senare år har vi allt för ofta kunnat läsa i medier om återkommande allvarliga incidenter som drabbar enskilda individer, t ex aggression, överfall och stöld. Likaså om skadegörelse, stöld och bränder mot byggnader och anläggningar i samhället, t ex skolor. Och om kriminalitet på publika platser.

I denna artikel vill vi belysa dessa områden och visa på möjligheter och exempel som varit förebyggande och skademinimerande, och följaktligen varit goda investeringar.

Tekniken ger goda möjligheter

Den som följer teknikutvecklingen inom säkerhetsområdet, vet att möjligheterna är mycket större än vad de flesta nyttjar idag. Det som hindrar full användning av tekniken är många gånger lagar, regler eller etiska aspekter. "För att fatta beslut som ökar tekniknyttan krävs djup kunskap inom området, och att hålla en konsekvent långsiktig strategi. En beslutsprocess innehåller ofta både politiska, tekniska och ekonomiska aspekter och då är det viktigt att alla inblandade parter förstår och ser möjligheterna. Framförallt de förebyggande effekterna, och den snabba återbetalning dessa investeringar ger". säger Fredrik Pålsson, ISG NORDIC, specialist inom området.

"Jag skulle vilja visa på fyra verkliga exempel. Ett litet axplock av 30 år och 4 000 projekt som vi gjort i samarbete med kommuner, vården, flygplatser, fastighetsägare, Trafikverket m. fl."

Fyra exempel med uppvisad god effekt

Förebygga skadegörelse på skolor
Vandalism vid och på skolor innebär idag mycket stora kostnader för kommuner och skattebetalare. De system vi installerat med radar, värmekameror, bildanalys och koppling till bevakningscentral med utropssystem, har haft mycket god avvärande och förebyggande effekt. En uppdragsgivare med dessa lösningar, har minskat sina årliga kostnader för skadegörelse från 1 000 000 till under 50 000 kronor.

Öka säkerhet på utomhusbad

På utomhusbad som står obevakade efter stängning, har både skadegörelse och tyvårr även drunksolyckor inträffat. Vi har löst detta med radarsystem som detekterar otillåten närvaro. Bevakningscentralen ser på skärmen var aktivitet finns på området, och kan göra utrop eller utryckning. En kommun med denna lösning, berättar att 500 personer sammantaget avhysts under en säsong. Fördelen med användning av radar är att inga kameratillstånd behövs.

Minska brott i bilgarage

I många bilgarage är inte bilstöder det största problemet. De är platser för vapen- och narkotikaaffärer. Vi har skapat kameralösningar med intelligens som kan identifiera avvikande beteenden. Polis kan tillkallas och inspelad video användas för att klara upp brott. Ökad upplysning har en avskräckande effekt och brottsligheten minskar. Det skapar trygghet för medborgare.

Undvika faror i trafiken

Ett överbelastat vägnät med köer och trängsel skapar stora risker för såväl bilister som oskyddade trafikanter. Med intelligenta trafikanalyssystem, baserade på kamerateknik, är det möjligt att

i realtid automatiskt identifiera var det finns eller saknas kapacitet i stadsgatunätet. Denna information kan användas för att utjämna trafikflödena såväl för stunden som på lång sikt. Vi har kunskapen om hur man tar sig an denna problemställning. Våra system sitter även i nästan samtliga vägtunnlar i landet.

Våra lösningar fungerar problemfritt - länge. Så länge att kunderna ofta förlänger sin initiala avskrivningstid från fem till tio år. Investeringarna har betalat sig snabbt.

Dessa fyra exempel, kan lätt översättas till liknande problemställningar i andra verksamheter. Kontakta oss gärna för stöd och råd i dessa frågor, och diskutera lösningar på era unika situationer.



Fredrik Pålsson, Senior projektledare
fredrik.palsson@isgnordic.se