

Crowd control en tijdelijk videotoezicht

Autonome bewaking met de mobiele units van 48uur.com

**Klant:**

Collé Rental & Sales

Locatie:

Sittard, Nederland

Bedrijfstak:

Stadsbewaking

Toepassing:

Mobiele
beveiligingsmasten
'C-Watch'

Axis partner:

48uur.com

Opdracht

Camera's worden al jaren ingezet om de veiligheid van burgers, medewerkers en materieel in allerlei situaties te waarborgen. Er is steeds meer mogelijk op het gebied van videobewaking en personeel hoeft niet altijd meer fysiek aanwezig te zijn op terreinen te bewaken. De vraag naar tijdelijke mobiele videobewaking, om ervoor te zorgen dat bouwplaatsen, leegstaande panden of evenementen 24/7 bewaakt worden, stijgt. Om te voldoen aan deze stijgende vraag, ging Axis-partner 48uur.com in zee met verhuurspecialist Collé Rental & Sales.

Oplossing

Met de mobiele videobewakingsunits van 48uur.com kunnen terreinen, gebouwen of evenementen tijdelijk autonoom worden bewaakt. De beveiligingsmasten maken gebruik van de PTZ 360° camera's van Axis. Hiermee wordt ieder object of persoon binnen de detectiezone van de bewakingsunit getraceerd en gevolgd, zodat ze niet uit beeld verdwijnen. Met AXIS Site Designer worden de beveiligingsmasten op de juiste plek gepositioneerd, zodat je precies ziet wat er binnen de detectiezone valt.

AXIS Companion Software en AXIS Camera Station zorgen voor een eenvoudige installatie van de camera's en helpen bij het instellen van eventuele audioberichten. De gebruiksvriendelijke tools zorgen ervoor dat de units afgestemd kunnen worden op de verschillende behoeftes in verschillende situaties. Verhuurspecialist Collé zorgt ervoor dat de beveiligingsmasten aan de klant geleverd worden en zorgt ook voor de installatie op locatie. 48uur.com stelt vervolgens de detectiegebieden en gebruikers remote in via een beveiligde VPN-tunnel.

Resultaat

Door de samenwerking tussen 48uur.com en Collé Rental & Sales zijn eindklanten gegarandeerd van een goede oplossing voor hun specifieke situatie. Afhankelijk van de wens van de eindklant kunnen beveiligingsmasten worden geplaatst voorzien van PTZ-camera's en audio. Met deze flexibele oplossing worden bouwplaatsen, leegstaande gebouwen of evenementen 24/7 bewaakt.



Camera's worden al jaren ingezet om de veiligheid van burgers, medewerkers en materieel in allerlei situaties te waarborgen. Er is ook steeds meer mogelijk op het gebied van videobewaking. Waar vroeger personeel fysiek aanwezig moest zijn om bewakingscamera's te bedienen of de locatie te bewaken, worden camera's steeds vaker ingezet als all-in bewaking zonder dat hier personeel bij komt kijken. Hoe en in welke situaties worden autonome bewakingscamera's gebruikt en hoe kunnen ze bijdragen aan een betere veiligheid?

48uur.com is leverancier van mobiele cameratoepassingen. Met Picsee, hun mobiele beveiligingsmasten, worden evenementen, bouwplaatsen, gebouwen en gebeurtenissen waar beveiliging nodig is, autonoom bewaakt door camera's. De units maken gebruik van camera's, audio en software van Axis Communications, om een zo goed mogelijk beeld van de omgeving te kunnen schetsen. 48uur.com levert de mobiele beveiligingsmasten onder andere aan klanten van verhuurspecialist Collé Rental & Sales. Wie is 48uur.com en wat maakt deze units zo uniek?

Nauwkeurig ingestelde apparatuur

48uur.com is opgericht in 2009 en is gespecialiseerd in zowel vaste als in mobiele videobewakingssystemen voor verhuur. Het bedrijf levert mobiele beveiligingsmasten en kan daarnaast ook software en elektra leveren. Voor de end-to-end units wordt gebruik gemaakt van de 360° PTZ-camera's en 180° camera's met object analytics van Axis.

Naast het leveren van de units zorgt 48uur.com er ook voor dat deze goed worden geplaatst op locatie. Zo wordt met AXIS Site Designer in kaart gebracht waar de units komen te staan en welke gebieden binnen het bereik van de camera's vallen. Dit helpt bij het instellen van de beveiligingscamera's, voordat deze worden geplaatst. Bovendien kan de eindklant besluiten om de beveiligingsmasten direct aan te sluiten op een meldkamer. Er wordt dan door de accountmanagers van Collé een beveiligingsplan opgesteld, waarin staat welke stappen moeten worden genomen als er zich een veiligheidsrisico voordoet.

Crowd control en tijdelijke bewaking

De toepassingsmogelijkheden van de beveiligingsmasten zijn eindeloos. Waar je bij langdurige bouwprojecten dure materialen wilt beschermen tegen diefstal, komt de oplossing in het geval van tijdelijk leegstaande panden weer van pas om krakers buiten te houden. De beveiligingsunits zorgen ervoor dat inbrekers worden afgeschrikt, omdat het duidelijk is dat er videobewaking aanwezig is. Tegelijkertijd zorgt het systeem ervoor dat locaties waar niet altijd personeel aanwezig is, toch 24/7 bewaakt zijn.

Ook op plekken waar veel mensen aanwezig zijn, kunnen de units goed van pas komen. Denk aan festivals of andere grootschalige evenementen. Er staan vaak 'lantaarnpalen' op de paden bij de in- en uitgangen die dienen als beveiligingsmasten. Ze houden in de gaten of alles goed verloopt binnen grote menigten en geven een melding aan de bewaking op het terrein als er zich een onveilige situatie voordoet. De bewaking kan zo snel gealarmeerd worden om de situatie onder controle te krijgen.

360° camera's met omroepsystemen

Om ervoor te zorgen dat de bewakingsbeelden van goede kwaliteit zijn en altijd in elke situatie duidelijk beeld leveren, ging Collé Rental & Sales in zee met 48uur.com. De units van 48uur.com maken namelijk gebruik van de camera's, audio en software van Axis Communications. AXIS Companion Software en AXIS Camera Station zorgen voor een eenvoudige installatie van de camera's en helpen bij het instellen van eventuele audioberichten.



“Mobiele beveiligingsmasten zijn de oplossing voor tijdelijke verhuurprojecten. We weten dat we met de camera's van Axis toch wel in het hoogste segment van mobiele videobewaking zitten, aangezien zij de 'Rolls-Royce' van de camera's zijn.”

Dave van Dartel, Eigenaar van 48uur.com

Daarnaast zorgen de PTZ 360° camera's ervoor dat ieder object in het gebied van de mobiele beveiligingsunits wordt getraceerd en gevolgd. Zo kunnen objecten of personen niet uit beeld verdwijnen. Binnen de detectiezone kan de camera 360 graden bewegen, om zo alle hoeken te kunnen zien.

Een dag- en nachtbewaker van 600 kg

Een groot voordeel van de units is dat ze autonoom zijn en er dus geen personeel ingehuurd hoeft te worden om de locatie te beheren. Hierdoor kan er bijvoorbeeld bij bouwterreinen's avonds een oogje in het zeil worden gehouden, zonder dat er fysiek een bewaker aanwezig is. Ondanks dat het 's nachts donker is, hebben de camera's genoeg licht door een extra technologie die in de masten is verwerkt. De units wegen meer dan 600 kilo per stuk en kunnen dus met een gerust hart worden geplaatst op afgelegen locaties, zonder bang te hoeven zijn voor diefstal.

Een ander voordeel is dat de units naast netstroom ook op een accu kunnen draaien. Hierdoor blijft het systeem bij eventuele onvoorziene omstandigheden, zoals stroomuitval, storingen of sabotage, gewoon werken. Er wordt direct een melding gestuurd naar 48uur.com, zodat de storing kan worden verholpen. Als de unit op locatie staat wordt de meldkamer geïnformeerd, zodat zij een laatste check uit kunnen voeren voor de stand van de camera's. Zodra dit is gedaan, is de videobewakingsunit klaar voor gebruik.

Vraag naar mobiele beveiliging stijgt

“Door de nauwe samenwerking met 48uur.com, zijn we altijd bezig met innovatie en proberen we te voldoen aan de specifieke wensen van de klant. Waar beveiliging altijd al een thema was, zien we dat de afgelopen jaren de vraag naar mobiele beveiliging stijgt.

Door digitalisering is er natuurlijk ook steeds meer mogelijk en zorgen apps en smartphones voor een gebruiksvriendelijkere manier van monitoring. Dit zorgt voor kansen in de verhuur van tijdelijke 'C-Watch'-beveiligingsmasten”, aldus Michael Verstraeten, Manager Shops bij Collé Rental & Sales.

Dave van Dartel, Eigenaar van 48uur.com: “Mobiele beveiligingsmasten zijn de oplossing voor tijdelijke verhuurprojecten. Deze markt is ontstaan in Nederland en deze willen we graag uitbreiden naar de rest van Europa. Je ziet dat camera's steeds beter en slimmer worden. We zitten met de camera's van Axis in het hoogste segment, aangezien zij de 'Rolls-Royce' van de camera's zijn. In de toekomst gaan we kijken of het mogelijk is de units zonder netstroom te plaatsen en ze bijvoorbeeld op zonne-energie te laten werken. Hierdoor kunnen de beveiligingsmasten overal neergezet worden, zonder dat er rekening moet worden gehouden met de netstroomvoorzieningen.”

“We zijn er erg blij mee dat onze video- en audio-oplossingen door 48uur.com en Collé Rental & Sales worden gebruikt in de mobiele videobewakingsunits. Bij bewaking van terreinen en gebouwen is het belangrijk dat de beelden duidelijk zijn. Daarom streven we bij Axis altijd naar de hoogste kwaliteit. Autonome bewaking wordt steeds vaker ingezet en de beveiligingsmasten van 48uur.com zijn hier een perfect voorbeeld van. De samenwerking met 48uur.com en Collé zorgt ervoor dat eindklanten snel en goed voorzien worden van kwalitatieve mobiele beveiligingsmasten met de juiste technologie, sluit Jeroen Dijkmans van Gunst, Accountmanager bij Axis Communications, af.



Over Axis Communications

Axis maakt een slimmere en veiligere wereld mogelijk, door oplossingen te ontwikkelen die niet alleen de veiligheid maar ook de bedrijfsresultaten verbeteren. Als aanbieder van netwerktechnologie en marktleider biedt Axis oplossingen voor videobewaking, toegangscontrole, intercoms en audiosystemen. Onze oplossingen worden versterkt door slimme analytische toepassingen en kwalitatief hoogwaardige trainingen.

Axis heeft ongeveer 4.000 toegewijde werknemers in meer dan 50 landen en werkt samen met een wereldwijd netwerk van partners gespecialiseerd in technologie en systeemintegratie om klantspecifieke oplossingen te leveren. Axis is opgericht in 1984 en heeft zijn hoofdkantoor in Lund, Zweden.

Voor meer informatie over Axis-oplossingen, ga naar www.axis.com/smart-cities
Vind een reseller van Axis producten en oplossingen op www.axis.com/where-to-buy

©2022 Axis Communications AB. AXIS COMMUNICATIONS, AXIS, ARTPEC en VAPIX zijn geregistreerde handelsmerken van Axis AB in verschillende jurisdicties. Alle overige handelsmerken zijn eigendom van de respectievelijke eigenaren.

