

Turvatiimi utrustar sina nya lokaler med IP-baserat system för säkerhet och passagekontroll.

Säkrare passagekontroll i kontorslokalerna med hjälp av Axis access control produkt, nätverkskameror och Milestones VMS.



Företag:
Turvatiimi Oy

Plats:
Finland

Segment:
Handel

Applikation:
Säkerhet och passagekontroll

Axis partner:
Hi-Sec Supply Oy,
Milestone

Uppdrag

Turvatiimi Oy är ett finskt säkerhetsföretag med 900 anställda och 25 kontor i Finland. Företaget erbjuder sina tjänster till mer än 10 000 kunder och har en omsättning på 36 miljoner euro. I verksamheten ingår säkerhetstjänster, installation och integration av säkerhetssystem så väl som vakt-, reception- och städtjänster. Det största affärsområdet är väktartjänster och moderna tekniska säkerhetslösningar. Larmtjänsterna är outsourcade till Responda 113 som är en av de största larmcentralerna i Finland. När Turvatiimis huvudkontor i början av 2015 flyttade till nya lokaler behövdes ett modernt säkerhets- och passagekontrollsystem.

Lösning

Installatörsföretaget Hi-Sec Supply som är specialister på CCTV, fick i uppdrag att installera kameror och passagekontrollsystem i de nya lokalerna. I de fyra våningsplanen installerades 18 kameror av modellerna AXIS M3007-P, AXIS P8514, AXIS M3014, AXIS M3005-V och AXIS P1425-LE och 19 passagessystemenheter med modellnamnet AXIS A1001 Access Control.

De IP-baserade produkterna administreras med hjälp av Milestone XProtect® Professional VMS (Video management software), som också har stöd för Axis Access Control produkter. Systemet är fullständigt integrerat och kopplat till Responda 113's larmcentral.

Resultat

I det nya huvudkontoret har alla anställda individuella ID-kort. Baserat på en kamerabild verifieras personen som går in i lokalen. Om någon försöker öppna en dörr på ett felaktigt sätt eller om ID-korten inte godkänns går ett larm till larmcentralen Responda 113. Genom kameraverifieringen undviker man problem med att någon lånar ut sitt kort eller att borttappade kort missbrukas.

“Den största fördelen med systemet är hastighet. Om någonting händer behöver du inte använda flera olika system det räcker med ett. Du behöver inte kontrollera videon först och sedan kontrollera passagekontrollsystemet, du har all data samlad på ett och samma ställe och får omedelbart tillgång till den.”

Mika Bragge, teknologichef på Turvatiimi Oyj.

Ett komplett IP-baserat system för en säker passagekontroll

På Turvatiimis huvudkontor arbetar över 50 personer. Kontoret är beläget i ett större affärskomplex, Flamingo, med bl.a. ett köpcenter, ett hotell och en SPA anläggning i samma byggnad. Turvatiimi gav till uppdrag åt företaget Hi-Sec att installera ett komplett säkerhets- och passagekontrollsystem i lokalerna. Resultatet är 18 nätverkskameror ur Axis M-serie och P-serie, samt den innovativa IP-baserade Access Control enheten AXIS A1001 för passagekontroll. Totalt styrs och bevakas 19 av fastighetens dörrar med hjälp av det nya integrerade systemet. Video och data administreras med hjälp av Milestone XProtect® Professional VMS och datalagring sker på två dedikerade servrar. Om en person vill gå igenom en dörr visar han upp sitt ID-kort varefter han identifieras med hjälp av video och data från passagekontrollenheten. Data om öppnandet av dörren förvaras 2-3 veckor utifall händelsen måste utredas i efterhand.

“Systemet ska implementeras i alla våra 25 kontor i Finland. Efter det kan man använda samma ID-kort överallt och vvi har full kontroll på alla personer som rör sig på våra kontor”, säger Mika Bragge, teknologichef på Turvatiimi Oyj. Vad tycker då de anställda som använder systemet dagligen? “Folk tycker det är det snabbaste passage-systemet som de har upplevt. Man behöver inte vänta när dörrarna öppnar sig, det fungerar direkt.”

“En trovärdig lösning för våra kunder”

Förutom att få ett toppmodernt integrerat säkerhets-system med både IP-baserade kameror, passagekontrollenheter och ledande Video Management-mjukvara till sina lokaler ville Turvatiimi kunna demonstrera en komplett lösning för sina kunder. Genom att implementera och själv använda systemet i sina egna lokaler blir Turvatiimis anställda familjära med det och lösningen blir lättare att sälja. Säljarna kan också genom att installera en App på sina mobila enheter demonstrera lösningen i realtid.

På så sätt kan de till kunder demonstrera systemets olika delar, hur det samarbetar och vilka fördelar det innebär, på ett sätt som är lätt och konkret för kunden att förstå.

“I och med att alla våra säljare kan använda mobilen för att demonstrera lösningen för sina kunder blir försäljningen avsevärt mycket lättare och konkretare. Vi tror på lösningen och därför är vi stolta över att visa upp den. Säkerhetschefer från andra företag frågar mig ofta - hur kan du ha kontroll över så många människor på ditt kontor, och då visar jag dem hur enkelt det är”, berättar Mika.

Certifiering är nyckeln till framgång

I Finland ökar marknaden både för video- och passagekontrolllösningar. Mellanstora och mindre företag efterfrågar nu passagesystem av högre kvalitet. Det blir allt viktigare för vaktbolag att verifiera ett larm innan man skickar ut en vakt. Det sparar pengar och har också en positiv effekt på miljön. Vakter behöver inte åka ut för att känna om en dörr är öppen eller stängd, detta kan göras med hjälp av ny teknik. Det byggs mycket nya byggnader, speciellt nya kontors- och affärslokaler, i Finland. För många företagare blir det en dyr investering att köpa separata system för övervakning- och passagekontroll.

Installatörsföretaget Hi-Sec hjälper många kunder med systeminstallationer. I och med detta har Hi-Sec en klar uppfattning om utvecklingen på branschen och tror att de tekniska lösningarna kommer att fortsätta att utvecklas och att kunskap om integrerade system i framtiden kommer att bli allt mer viktig. Vikten av att ha utbildade och certifierade installatörer kommer att fortsätta att öka.

“Axis Certification Program var verkligen bra. Det handlar om kunskap inom nätverks- och installationsteknik, inte bara om Axis produkter. Vi tycker att alla installatörer ska gå certifieringsprogrammet. Det ger ett verkligt bevis på kunskapsnivå och skicklighet, vilket gör det lättare för slutkunden att få en professionell och väl fungerande installation av sitt system” säger Timo Jääskeläinen, Key Account Manager på Hi-Sec Supply Oy.

