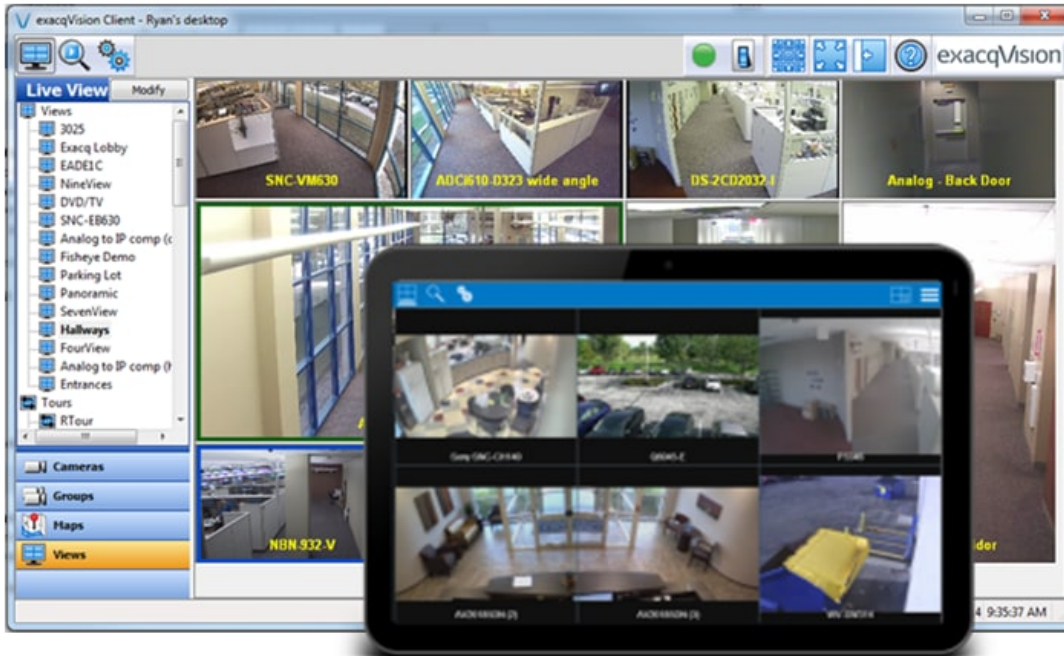


KAMERAÖVERVAKNING

exacqVision⁶



2014-12-16 13:35 CET

Kameraövervakning: Ny funktionalitet i exacqVision VMS 6.6.

Senaste versionen av kameraövervakningssystemet exacqVision VMS, version 6.6 finns nu tillgänglig.

Fokus på denna version ligger på upptäckt av serverfel och automatisk återställning med Failover.

Med ytterligare stöd för över 100 övervakningskameror finns det nu stöd för

nästan 2200 modeller av IP-övervakningskameror i exacqVision VMS.

exacqVision VMS 6.6 - Video



[Se YouTube-videon här](#)

Failover för exacqVision

Failover är en metod som skyddar serversystem genom att backupservrar automatiskt tar över om det blir fel på huvudservern. Denna egenskap försäkrar att kritisk kameraövervakningsvideo och data alltid finns tillgänglig.

Failover för exacqVision hindrar nedtid på servern genom att:

- Kontinuerligt övervaka exacqVisions inspelningsservrar vid möjliga fel
- Automatiskt flytta funktionalitet till backupservrar vid händelse av fel
- Ha en manuell funktion för Failover vid underhåll av exacqVisions inspelningsservrar

Återställ inspelning från övervakningskamera inom minuter

exacqVision Failover är designad att hitta ett serverfel inom 15-30 sekunder. Denna inställning är konfigurerbar, så att en längre fördröjning kan t.ex. undvika failover vid en reboot av servern. Vid händelse av serverfel är backupservern igång med videoinspelning inom minuter.

Vad kan återställas vid fel?

- Inspelning från övervakningskameror
- Inspelningsscheman
- Användare
- Händelselänkning
- Sparad layout, vyer, grupper och kartor
- Seriella profiler
- Arkiverad konfiguration
- Notifikationsregler
- Autoexportregler

Failover ändrar inte nätverksidentiteten på den skyddade eller backupservern i syfte att förhindra dubbla IP-adresser. Analog övervakningskameror är inte del av Failover.

Notera även att lagringsstorleken på backupservern inte behöver matcha den skyddade servern, men den ska helt enkelt ha tillräcklig lagring för förväntad nedtid tills den skyddade inspelningsservern är tillgänglig igen.

Inspelningsvideon vid serverfel finns på backupservern tills man manuellt flyttar över det till den skyddade inspelningsservern.

Förbättringar i EasyConnect

EasyConnect i exacqVision VMS ger användaren möjlighet att hitta, tilldela, adressera och koppla vissa IP-övervakningskameror automatiskt till nätverket.

Förbättringarna i EasyConnect för exacqVision 6.6 håller listan för övervakningskameror alltid uppdaterad, guidar administratörer till sidan för kamerakonfiguration och länkar till diagnostiken för kamerakopplingar för att förenkla processen ännu mer.

Ny funktionalitet för användarvyer

Användare av exacqVision 6.6 kan nu skapa vyer baserade på inställningar i användarrättigheter. Med denna funktionalitet kan administratörer anpassa övervakningsvyerna för att bättre passa specifika användare.

Stöd för fler IP-övervakningskameror

Med ytterligare stöd för över 100 övervakningskameror finns nu stöd för nästan 2200 modeller av IP-övervakningskameror.

Gate Security säljer och installerar [varularm](#), [larmbågar](#), varuskydd, stöldskydd, butikslarm, [punktlarm](#), [passersystem](#), [kameraövervakning](#), porttelefoni, övervakningssystem och säkerhetsskåp i Sverige, Norge, Danmark och Finland.

Kontaktpersoner



Thomas Rasi

Presskontakt

thomas.rasi@gatesecurity.se

+46 31 364 44 00

+46 705 12 18 16