

Persbericht

Genetec voegt krachtige nieuwe functionaliteiten toe aan Security Center SaaS

*Flexibel open security platform biedt beveiligingsprofessionals en system integrators de
vrijheid om fysieke beveiliging naar wens te implementeren
en op te schalen*

Amsterdam, 16 juni 2025 — Genetec Inc. ("Genetec"), wereldwijd leider in zakelijke software voor fysieke beveiliging, maakt vandaag bekend dat het nieuwe functionaliteiten heeft toegevoegd aan Security Center SaaS.

Security Center SaaS unificeert camerabewaking, toegangsbeheer, forensische onderzoekstools, intrusion bewaking, automatisering en andere geavanceerde mogelijkheden binnen één oplossing. Organisaties kunnen het platform volledig in de cloud laten hosten of kiezen voor een hybride implementatie met systemen op locatie, wat de vrijheid biedt om beveiligingsinfrastructuur naar behoefte te beheren en op te schalen. Nieuwe updates van Security Center SaaS breiden de ondersteuning voor direct-to-cloud bewakingscamera's uit, verbeteren de mogelijkheden voor de opslag van camerabeelden op een intern opslagmedium en voegen nieuwe integraties toe met analyse-oplossingen van andere leveranciers. Genetec voert daarmee het innovatietempo voor zijn SaaS-platform op, om klanten optimale keuzevrijheid te bieden.

In tegenstelling tot niet-open SaaS-oplossingen biedt Security Center SaaS beveiligingsprofessionals en channel partners de mogelijkheid om gebruik te maken van de hardware die het beste op hun behoeften aansluit, zonder aan een specifieke leverancier vast te zitten. De open architectuur biedt ondersteuning voor diverse hardware devices van Axis, Bosch en i-PRO, waaronder direct-to-cloud bewakingscamera's, PTZ-camera's en fisheye-camera's (nu ook met automatische vervormingscorrectie). Organisaties kunnen hun huidige apparatuur, camera's en panelen die nog niet voor de cloud gereed zijn verbinden met behulp van de appliances van Genetec. Op die manier zijn ze geen geld kwijt aan de vervanging van bestaande hardware.

Camerabeelden kunnen worden opgeslagen in de cloud of edge, al naar gelang de operationele eisen en behoeften ten aanzien van de bandbreedte en beleidsregels. De oplossing kan centraal worden beheerd via het internet en apps. Nieuwe edge recording mogelijkheden via SD-kaarten maken lokale opslag binnen camera's mogelijk. Speciale opnameprofielen bieden gebruikers een makkelijke manier om te definiëren hoe videobeelden door uiteenlopende apparaten moeten worden vastgelegd.

Security Center SaaS biedt ingebouwde ondersteuning voor WebRTC, zodat peer-to-peervideo rechtstreeks vanuit camera's naar een web-interface kan worden gestreamd. Dit reduceert de inbeltijd en het bandbreedteverbruik en maakt het platform ideaal geschikt voor live monitoring, steekproefsgewijze controles en grootschalige toepassingen, zonder de noodzaak van extra configuratiewerk.

Security Center SaaS vereenvoudigt het beheer van omgevingen met meerdere locaties zoals in de retail, het onderwijs, de bancaire sector en de gezondheidszorg, bedrijfspcampussen en stedelijke infrastructuur. Operators kunnen systemen beheren vanuit een centraal security operations center (SOC) of op afstand via het internet en apps. Real-time meldingen stellen beveiligingsteams in staat om snel en trefzeker op incidenten te reageren. De open architectuur van het platform maakt het daarnaast eenvoudig om technologie van partners te integreren om de beveiligingsfunctionaliteit extra kracht bij te zetten.

Zo kan een nieuwe oplossing van Bosch voor de detectie van vuurwapens direct een melding genereren en een 'event to action'-workflow in gang zetten wanneer een wapen wordt geïdentificeerd. Beveiligingsteams kunnen op die manier kortdaat optreden op beslissende momenten.

“Genetec geeft een nieuwe invulling aan wat SaaS voor de fysieke beveiliging kan betekenen. Het draait niet alleen om het overstappen naar de cloud, maar om klanten en systeemintegrators de flexibiliteit te bieden om hun systemen te bouwen, op te schalen en verder te ontwikkelen”, zegt Christian Morin, vice president Product Engineering bij Genetec Inc. “Security Center SaaS onderscheidt zich door de unificering van een breed scala aan fysieke beveiligingsfuncties binnen één platform, voortdurend nieuwe cloud-native mogelijkheden toe te voegen en ondersteuning te bieden voor de hardware en toepassingsmodellen die organisaties al gebruiken.”

Voor wie geïnteresseerd is in meer informatie over de nieuwe mogelijkheden van Security Center SaaS organiseert Genetec een webinar op 19 juni om 18:00 CET. Aanmelden kan via [Security Center SaaS: Spring updates](#)

Ga voor meer informatie over Genetec naar www.genetec.com.

einde persbericht

Over Genetec

Genetec Inc. is een wereldwijd technologiebedrijf dat al meer dan 25 jaar de fysieke beveiligingsindustrie transformeert. Het portfolio van oplossingen van het bedrijf stelt bedrijven, overheden en communities wereldwijd in staat om mensen en bezittingen te beveiligen terwijl de operationele efficiëntie wordt verbeterd en de privacy van het individu wordt gerespecteerd. Genetec levert 's werelds toonaangevende producten voor videomanagement, toegangscontrole en ALPR, allemaal gebouwd op een open architectuur en ontworpen met cyberbeveiliging als uitgangspunt. Het portfolio van het bedrijf omvat ook oplossingen voor inbraakdetectie, intercom en digitaal bewijsmateriaalbeheer.

Het hoofdkantoor is gevestigd in Montreal, Canada. Genetec bedient zijn meer dan 42.500 klanten via een uitgebreid netwerk van geaccrediteerde channelpartners en consultants in meer dan 159 landen. Ga voor meer informatie over Genetec naar: www.genetec.com©

Genetec Inc., 2025. Genetec™ en Genetec™ Security Center zijn trademarks van Genetec Inc. en zijn mogelijk geregistreerd of in afwachting van registratie in verschillende landen. Andere handelsmerken die in dit document worden gebruikt, kunnen handelsmerken zijn van fabrikanten of verkopers van de respectievelijke producten.

Perscontact:

Hilde Kok

In de Schijnwerpers

hilde@indeschijnwerpers.eu

Tel: +31(0)6 296 22 599

