



nVision
axence®

Integruotas IT valdymas ir apsauga



NETWORK



INVENTORY



USERS



HELPDESK



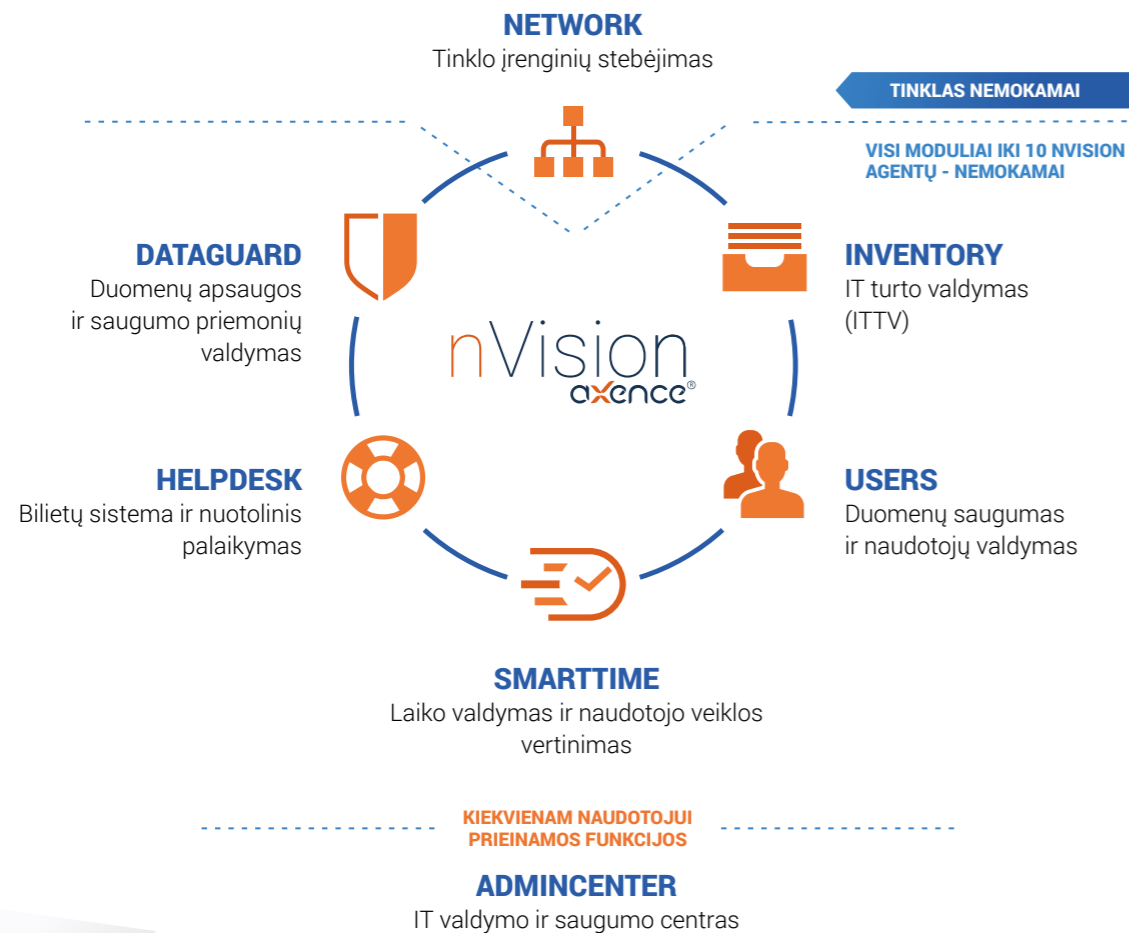
DATAGUARD



SMARTTIME



AXENCE NVISION® UŽTIKRINA JŪSŲ ORGANIZACIJOS SAUGUMĄ IR EFEKTYVUMĄ



6 MODULIAI SUKURTAS PILNAS SPRENDIMAS JŪSŲ POREIKIAMS

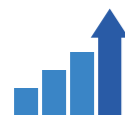
- NETWORK**
Prie tinklo prijungtų įrenginių stebėjimas ir informavimas apie galimus tinklo sutrikimus.
- INVENTORY**
Išsamių, visos įdiegtos programinės įrangos sąrašų pateikimas, licencijų valdymas, ilgalaikio turto ir kompiuterių inventORIZACIJOS automatizavimas.
- USERS**
Siekiant užkirsti kelią galimoms įmonės duomenų saugumo problemoms ir užtikrinti veiksmingą naudotojų prieigos ir naudotojų įgaliojimų valdymą.
- HELPDESK**
Lengvam valdymam ir atsakymams į naudotojų paslaugų užklausas bei greitam nuotolinės pagalbos suteikimui.
- DATAGUARD**
Jūsų organizacijos saugumo lygiui padidinti, apsaugant duomenis ir valdant išorinį saugumą iš vienos platformos.
- SMARTTIME**
Padeda nustatyti daugiausiai laiko reikalaujančias konkrečių naudotojų ir visų komandų veiklas ir optimizuoti darbo efektyvumą pagrindinėse srityse.

KIEKVIENAM NAUDOTOJUI PRIEINAMOS FUNKCIJOS

- ADMINCENTER**
Informacinių lentelių kūrimui su svarbiausiais IT tinklo įvykiais ir parametrais. Padeda stebėti reguliariai atnaujinamus duomenis dideliuose TV ekranuose ir projektoriuose.

SUSIPAŽINKITE SU AXENCE, LYDERIU IT VALDYME

ATRASKITE MŪSŲ IŠSKIRTINUMĄ!



DINAMIŠKAS
augimas



3500+
reguliarūs klientai



PASAULINIS
žinomumas



18+
metų rinkoje

MUS VERTINA



MŪSŲ KLIENTŲ ASORTIMENTAS



BOMBARDIER
the evolution of mobility



BurdalInternational



BULGARIAN
STOCK EXCHANGE



AXENCE NVISION® DIEGIMO PRIVALUMAI

ŠTAI KĄ GAUSITE ĮDIEGĘ NVISION SAVO TINKLE:



IŠLAIDŲ SUMAŽINIMAS

Perteklinių programinės įrangos licencijų aptikimas ir optimalus asistentų naudojimas.



PREVENCIJA NUO TINKLO PRASTOVŲ

Tinklo įrenginių stebėjimas sutrumpina reagavimo į incidentus laiką.



TINKLO VIZUALIZACIJA

Visų tinklo išteklių vizualizavimas žemėlapių ir atlasų pavidalu.



DARBO OPTIMIZAVIMAS

Organizacinės struktūros sutvarkymas, interneto ir taikomųjų programų naudojimo taisyklių kūrimas.



DIDESNIS DUOMENŲ SAUGUMAS

Bendrovei svarbių duomenų apsauga nuo nutekėjimo



VIENAS ĮRANKIS VIETOJ DAUGELIO

Viso turto ir sistemų laikymas vienoje vietoje, ne-naudojant kelių programų ir nesukuriant papildomų išlaidų.



PARUOŠTI BDAR

Axence nVision® naudojami sprendimai užtikrina BDAR gairių atitiktį ir sumažina baudų riziką.



LAIKO TAUPYMAS

Efektyvi užklausų valdymo sistema sutrumpina aptarnavimo laiką.



PATIKIMA VEIKLOS SANTRAUKA

Vadovai gauna prieigą prie informacijos apie konkrečių darbuotojų ir visos komandos veiklą, todėl gali veiksmingiau valdyti laiką, įskaitant nuotolinio darbo valdymą.



AUTORIZUOTA PRIEIGA SU MFA

Saugi prieiga prie konsolės su daugiafaktoriniu autentifikavimu (MFA), autentifikavimu el. paštu ir (arba) SMS žinute.



Axence nVision® pagalba mes sužinome apie problemas, kol galutinis vartotojas jų nepastebi.

MACIEJ FABIAN – PHOENIX CONTACT



NETWORK

TINKLO ĮRENGINIŲ STEBĖJIMAS



83% verslo subjektų vykdo tam tikrą įvykių stebėjimą (24/7).

Šaltinis: The 2020 State of Security Operations, Forrester



70% duomenų centrų tinklo užduočių atliekamos rankiniu būdu, o tai padidina laiką, kainą ir klaidų tikimybę bei mažina lankstumą.

Šaltinis: Gartner

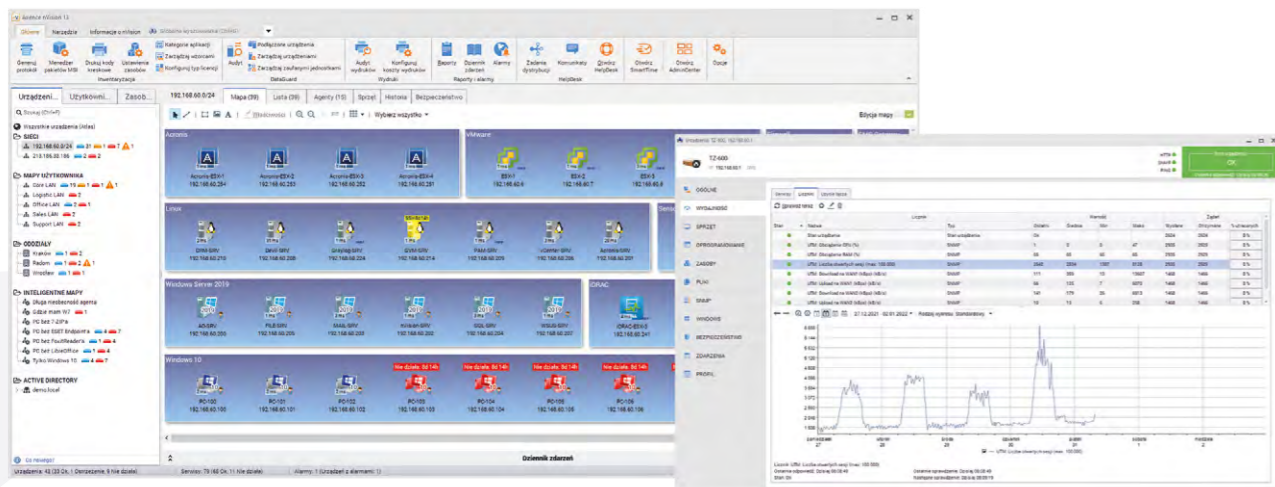


NAUDOS, NAUDOJANT MODULĮ:

- brangių prastovų prevencija nustatant galimas gedimo priežastis
- geresnis verslo procesų efektyvumas dėl išsamaus svarbiausių paslaugų veikimo būklės suvokimo
- visada naujausi serverio našumo duomenys

MODULIO FUNKCIJOS:

- tinklo nuskaitymas, prietaisų ir TCP/IP servisų aptikimas
- interaktyvūs tinklo, naudotojų ir filialų žemėlapiai, išmanieji žemėlapiai
- kelių administratorių darbas vienu metu, įgaliojimų valdymas, konsolės žurnalas su administratoriaus prieigos žurnalu
- TCP/IP servais: reakcijos laikas ir teisingumas, gautų / prarastų paketų statistika (PING, SMB, HTTP, POP3, SNMP, IMAP, SQL ir kt.)
- WMI skaitikliai: procesoriaus apkrova, atminties naudojimas, disko naudojimas, tinklo perdavimas ir kt.
- Windows našumas: paslaugos būsenos pokyčiai (paleidimas, sustabdymas, paleidimas iš naujo), įvykių žurnalo įrašai
- SNMP v1/2/3 skaitikliai (pvz., Tinklo perdavimas, temperatūra, drėgmė, galios įtampa, dažų lygis ir kiti)
- galimybė nustatyti našumo skaitiklius įrenginyje pagal šabloną (modelį)
- MIB failo vykdytojas
- SNMP traps palaikymas
- maršrutizatoriai ir komutatoriai: prievadų atvaizdavimas; informacija, prie kurio komutatoriaus prijungtas įrenginys
- Syslog pranešimų palaikymas
- įvykio veiksmų aliarmai
- įspėjimai (darbalaukyje, el. paštu, SMS žinute) ir taisomieji veiksmai (programos paleidimas, mašinos paleidimas iš naujo ir kt.)
- ataskaitos (įrenginiui, šakai, pasirinktam žemėlapiui ar visam tinklui)
- Windows servisų sąrašo stebėseną
- palaikymas AES, DES ir 3DES šifravimui SNMPv3 protokolui
- VMware virtualiųjų mašinų stebėjimas ir valdymas



Axence nVision® programinė įranga yra stabili, lengvai naudojama ir patogi. Įdiegus, mūsų įmonės infrastruktūra buvo saugesnė.

GIRMANTAS BOZA, NORTHWAY BIOTECH



Axence nVision® padeda rasti ir diagnozuoti net ir atskirų kompiuterių veikimo problemas tinkle, kol vartotojai nepastebi, kad kažkas negerai. Man užtrunka tik akimirka, kol patikrinu ar mano filialų tinklai veikia be jokių problemų, ar vieno kompiuterio procesorius ar atmintis yra perkrauta ar ne.

YMCA, USA



INVENTORY

IT TURTO VALDYMAS (ITAM)



Visame pasaulyje dėl kenkėjiškų programų nelicencijuotose programinėse įrangose, įmonėms praranda **359 mld. dolerių**.

Šaltinis: Global Software Survey, BSA



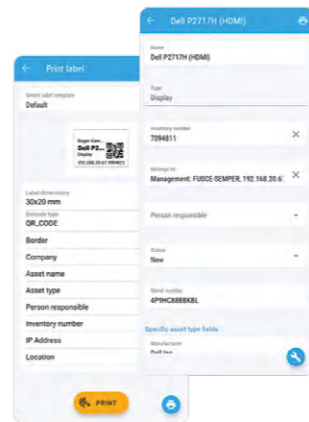
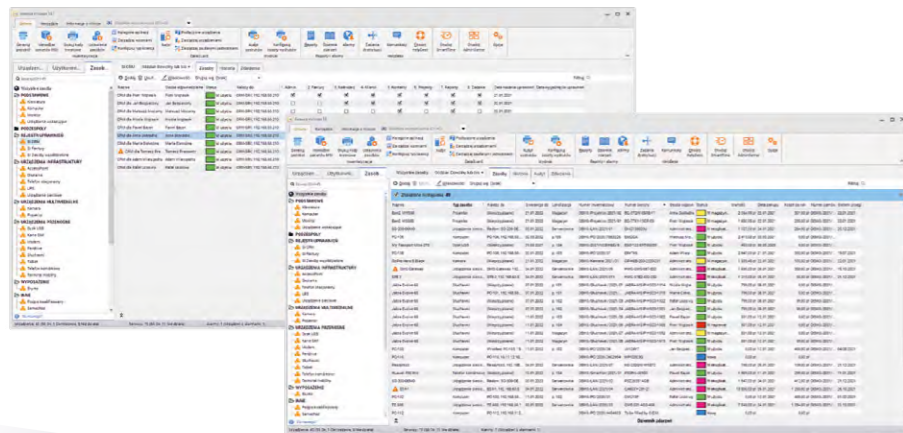
19,5 mlrd. USD – tokia yra komercinė nelicencijuotos programinės įrangos vertė Šiaurės Amerikoje ir Vakarų Europoje.

Šaltinis: Global Software Survey, BSA



NAUDOS, NAUDOJANT MODULĮ:

- visiška visų IT išteklių kontrolė vienoje vietoje, užtikrina didesnį darbo patogumą
- IT išlaidų optimizavimas išskiriant nereikalingas licencijas (nenaudojamai programinei įrangai) ir realius techninės įrangos reikalavimus
- padidėjęs saugumas ir padeda išvengta didelių baudų dėl galimybės nustatyti neteisėtos programinės įrangos naudojimą



MODULIO FUNKCIJOS:

- IT turto valdymas - visų išteklių, dėl kurių IT departamentas yra atsakingas, valdymas
- išsami informacija ir įrašai apie veiksmus, atliktus su IT turtu per visą gyvavimo ciklą, galimybė apibrėžti būsenas bei kurti protokolus
- dokumentų priskyrimas keliems ištekliams tuo pačiu metu
- Šablonu pagrįstas dokumentų generatorius
- automatinis pridėto turto numeravimas pagal apibrėžtą numeravimo modelį
- programinės įrangos turto valdymas - pažangi programų ir licencijų valdymo sistema, licencijų naudojimo identifikavimui
- bet kokio tipo licencijų apskaita, įskaitant debesijos licencijų modeliavimą
- licencijų apskaita pagal vartotoją, įrenginį, serijos numerį ar įdiegtą programos versiją
- turto inventorizacijos auditas su galimybe jį archyvuoti
- keliuose įrenginiuose veikiančiam vartotojui priskirtų licencijų peržiūra
- nuotolinė prieiga prie failų tvarkyklės su galimybe ištrinti vartotojo failus
- informacija apie aparatinės įrangos konfigūraciją ir registro įrašus, failus ir .zip archyvus darbo vietoje
- programinės įrangos diegimo / pašalinimo valdymas, pagrįstas MSI paketo tvarkykle
- įspėjimai: programinės įrangos diegimas, aparatinės įrangos pakeitimai



MOBILIOJI PROGRAMĖLĖ:

Inventoriaus asistentas
Android įrenginiui

” Axence nVision® padeda mums kasdien stebėti ir valdyti mūsų IT išteklius.

IVAN TANEV - BULGARIJOS VERTYBINIŲ POPIERIŲ BIRŽA

” Axence nVision® dėka per kelias minutes atliekame aparatinės ir programinės įrangos auditą ir gauname išsamų mūsų turto ir įdiegtos programinės įrangos sąrašą. Mes stebime įrenginius tinkle ir gauname pranešimą apie bet kokius būsenos ir programinės įrangos pakeitimus.

VIKTOR STANEV - AD CENTRINIS BANKAS



USERS

DUOMENŲ SAUGUMAS IR NAUDOTOJŲ VALDYMAS



42% apklaustų darbuotojų atliko pavojingą veiksmą (spustelėjo kenkėjišką nuorodą, atsisiuntė kenkėjišką programinę įrangą arba atskleidė savo asmeninius duomenis ar prisijungimo duomenis).

Šaltinis: State of the Phish Report



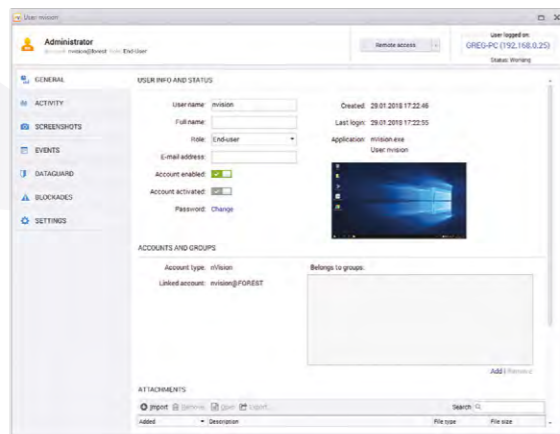
83% respondentų teigė, kad jų organizacijos 2021 m. patyrė bent vieną sėkmingą elektroninio pašto sukčiavimo ataką.

Šaltinis: State of the Phish Report



NAUDOS, NAUDOJANT MODULĮ:

- įmonės saugumo lygio gerinimas: pavojingų interneto domenų blokavimas nuo atsitiktinio atidarymo ir kenkėjiškų programų užkrėtimo
- veiksmingesnės saugumo politikos dėka prieigos, įgaliojimų ir stebėjimo funkcijų, priskirtų konkrečiam darbuotojui, o ne kompiuterio, kuriame jis dirba, valdymas
- atskaitomybė įvykiams incidentams - išsami veiklos suvestinė



MODULIO FUNKCIJOS:

- visiškas vartotojo valdymas, pagrįstas saugos grupėmis ir politikomis
- duomenys renkami ir priskiriami konkrečiam vartotojui, todėl visos prieigos teisės, autorizacijos, programų ir svetainių politika bei stebėjimo politika laikosi jų automatiškai, neatsižvelgiant į kompiuterį, kuriame jie dirba
- atskyrimas, kuriame įrenginyje buvo atlikta tam tikra veikla
- programų ir tinklalapių blokavimo taisyklių valdymas (vartotojų grupių kūrimas, grupavimas, kopijavimas)
- visapusiška integracija su Active Directory
- integracija su saugumo sąrašais, įskaitant CERT, siekiant blokuoti prieigą prie kenkėjiškų svetainių
- naudojamos programos (aktyviu ir neaktyviu būdu)
- aplankytos svetainės (svetainių pavadinimai ir adresai, apsilankymų skaičius ir laikas)
- spausdinimo auditai (vienam spausdintuvui, vartotojui, kompiuteriui), spausdinimo išlaidos
- pralaidumo naudojimas: naudotojo generuojamas tinklo duomenų srautas
- statinis nuotolinis vartotojo darbalaukio vaizdas (be prieigos)
- ekrano nuotraukos (naudotojo darbo istorija)
- el. pašto žinučių (antraščių) stebėjimas – apsauga nuo kenkėjiškų laiškų
- aptikti ir užkirsti kelią įtartinam naudotojo elgesiui
- detalus darbo laikas (veiklos ir pertraukų pradžios ir pabaigos laikas)
- procesų blokavimas pagal .EXE failo vietą
- užblokavimo pažeidimų registras, kuriame kaupiama informacija apie bandymus pasiekti užblokuotas svetaines, uždraustų programų paleidimą ir failų su draudžiamais plėtiniais atsisiuntimą
- pažeidimų registre surinkti įspėjimai apie incidentus



Šis produktas yra viskas, ko reikia mano verslui ir klientams. Naujoji saugi nuotolinė prieiga nuotoliniams vartotojams yra pliusas ir puiki funkcija, kurią pradėjau naudoti, kai ji pasirodė. Turiu galimybę rinkti duomenis, kad galėčiau pamatyti priegas, programinės įrangos atnaujinimus ir dar daugiau. Inventorius yra vertas kainos. Tiesą sakant, aš taip pat įtraukiau šią priemonę ir ligoninėje, kurioje keletą metų buvau IT direktorius. Mano darbuotojai ją mėgo, nes buvo taip lengva naudoti ir įdiegti visose darbo vietose ir serveriuose.

RANDAL PACHECO - PACH SECURE TECHNOLOGY LLC



HELPDESK

BILJETŲ SISTEMA IR NUOTOLINIS PALAIKYMAS



54% IT specialistų mano, kad dėl nuotolinio darbo įmonei kils daugiau saugumo rizikos.

Šaltinis: OpenVPN



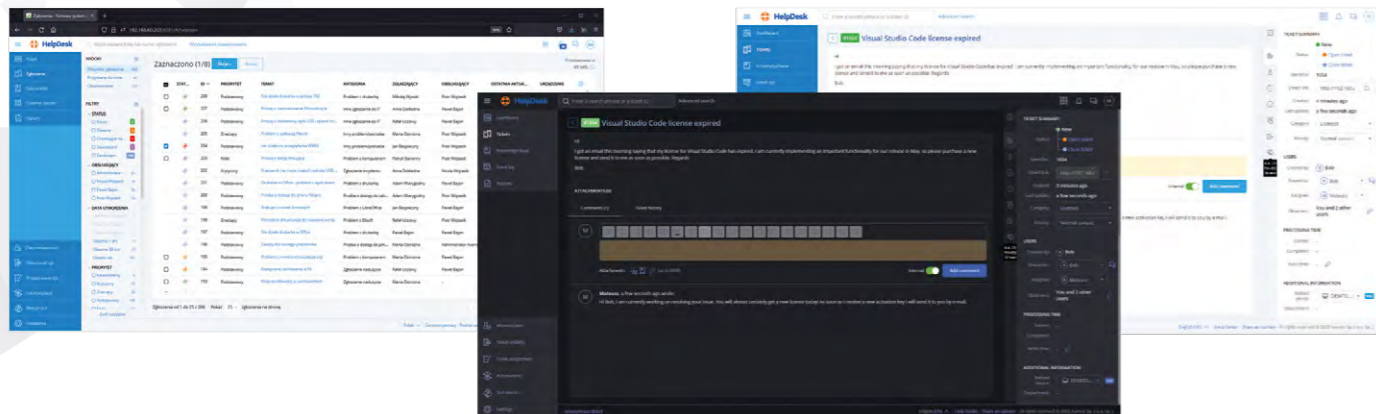
79% respondentų sutiko, kad nepranešus apie IT problemas, tai visada sukelia didesnių problemų.

Šaltinis: The Experience, Nextthink



NAUDOS, NAUDOJANT MODULĮ:

- mažinamos techninės pagalbos išlaidos ir taupomas IT personalo laikas
- geresnis administratorių ir vartotojų bendravimas (grupėse ir individualiai)
- sumažinamas brangių prastovų kiekis ir didinamas darbuotojų darbo rezultatas
- nuotolinis failų, įskaitant programinę įrangą, platinimas vienu metu daugelyje darbo vietų
- edukacinis aspektas - darbuotojų kompetencijos didinimas



MODULIO FUNKCIJOS:

- problemų bilietų kūrimas ir tvarkymas
- galimybė nurodyti asmenį, kuris turi priimti bilietą
- apriboti pasirinktų vartotojų grupių bilietų kūrimą tik tam tikroms kategorijoms
- kurti bilietų patvirtinimo srautus pagal bilietui priskirtą kategoriją
- komentarai, ekrano nuotraukos ir priedai problemų bilietuose
- atskirų užklausų matomumo valdymas; apibrėžiančios taisyklės, kas juos gali peržiūrėti
- pasirinktų laukų nustatymas, susiejant su pasirinkta bilieto kategorija
- vartotojo profiliai kreipinių rodinyje leidžia identifikuoti vartotoją pagal telefono numerį, el. pašto adresą, vadovo duomenis
- programinės įrangos saugykla - galimybė sukurti saugių programų, kurias naudotojas gali savarankiškai įdiegti, sąrašą
- pranešimų apdorojimas anoniminiu režimu (pagalba įgyvendinant „Pranešėjų“ reikalavimus)
- teisinių dokumentų, susijusių su „Pranešėjų“ apsauga, įskaitant vidaus pranešimų teikimo taisyklių šabloną, reikalavimas pagal Direktyvą
- automatizacija remiantis prielaida: sąlyga »veiksma
- planuojant pakeitimus paskirstant problemų bilietus
- pranešimai ir problemų su bilietais vaizdas atnaujintas realiu laiku
- problemų bilietų duomenų bazė su išplėstine paieškos sistema
- žinių bazė su straipsniais, suskirstytais į kategorijas, ir galimybė įterpti vaizdus ir YouTube vaizdo įrašus
- skaidri ir intuityvi interneto sąsaja
- du peržiūros režimai - šviesus ir tamsus
- vidinis momentinis pranešimų siuntimas (pokalbis) su galimybe priskirti leidimus, taip pat perkelti failus ir kurti grupės pokalbius
- vartotojams / mašinoms siunčiami pranešimai su galimu / privalomu kvito patvirtinimu
- vienu metu kelių administratorių nuotolinė prieiga prie to paties agento. Visiškas terminalo seansų palaikymas
- galimybė nuotolinės prieigos metu pasirinkti rodomą ekraną
- nuotolinė prieiga prie mašinų su galimybe blokuoti pelę / klaviatūrą
- dvipusis failų bendrinimas
- Windows procesų valdymas iš įrenginio informacijos lango
- failų platinimas ir vykdomos užduotys (nuotolinis programinės įrangos diegimas)
- bilietų apdorojimas iš el. pašto pranešimų
- vartotojo duomenų bazės integracija su Active Directory
- lokalių Windows vartotojų abonementų valdymas
- nuotolinis registro redagavimas kompiuteriuose, kuriuose įdiegtas nVision agentas
- pranešimų istorijos peržiūra programoje Agent



Techninė pagalba ir mokymai, kuriuos galima pasiūlyti naudojant šią programinę įrangą, yra revoliucingi. Bet kuriuo metu vartotojas gali paprašyti pagalbos tvarkant bet kokią funkciją - man nereikia ateityje planuoti asmeninio vizito ar bandyti kalbinti vartotoją telefonu. Manau, kad vien ši funkcija sutalpė 44 valandas tik per pastarąjį mėnesį. Nemėnsiu, kiek problemų išsprendė IT skyriuje ir visoje organizacijoje, kai buvau išvykęs atostogų.

YMCA, USA



DATAGUARD

DUOMENŲ APSAUGOS IR SAUGUMO PRIEMONIŲ VALDYMAS



Beveik dviejuose trečdaliuose įmonių kiekvienam darbuotojui gali būti suteikta daugiau nei **1000** slapčių bylų.

Šaltinis: Data Risk Report, Varonis



8,68 USD, yra vidutinė bendra duomenų pažeidimo organizacijoje kaina Jungtinėse Valstijose.

Šaltinis: Cost of a Data Breach Report 2020, IBM

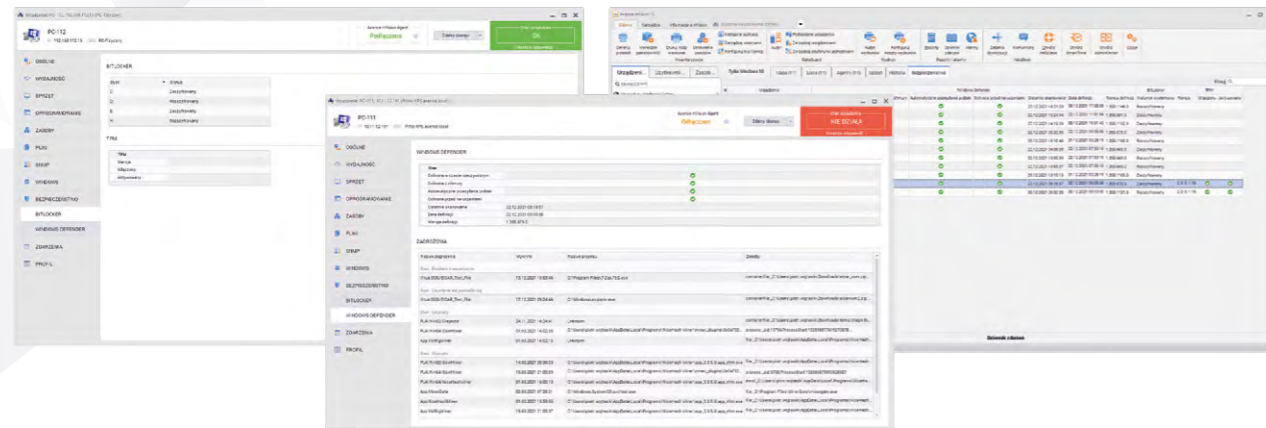


NAUDOS, NAUDOJANT MODULĮ:

- padidinamas duomenų saugumo lygis, apsaugant juos nuo nutekėjimo
- strateginių duomenų nutekėjimo per USB laikmenas ir mobiliuosius įrenginius rizikos mažinimas
- saugumo įrankių valdymas (antivirusinės programos, ugniasienės) iš vienos konsolės

MODULIO FUNKCIJOS:

- automatinis numatytojo stebėjimo ir saugumo politikos priskyrimas vartotojui
- visų įrenginių, prijungtų prie tinklo kompiuterių, sąrašas
- jungčių ir operacijų mobiliuosiuose įrenginiuose ir tinklo dalių auditas (istorija)
- failų operacijų vietiniuose kataloguose auditas
- priegosis teisių valdymas (failų saugojimo, paleidimo, nuskaitymo)
- Integracija su Windows Defender: integruotos antivirusinės programinės įrangos nustatymų valdymas su galimybe įspėti apie aptiktas problemas ir skenavimo rezultatus
- aptikti antivirusinę programinę įrangą, išskyrus Windows Defender
- integracija su Windows Firewall: ugniasienės įjungimas ir išjungimas pasirinktiems jungčių tipams, srauto taisyklių kūrimas, ugniasienės būsenos nuskaitymas darbo vietoje
- centrinė konfigūracija: viso tinklo, pasirinktų tinklo žemėlapių ir „Active Directory“ grupių bei vartotojų taisyklių nustatymas
- vartotojo / grupės duomenų bazės integracija su „Active Directory“
- integracija su Windows Bitlocker: TPM modulio būsenos ir šifravimas
- nuotolinis disko šifravimas naudojant BitLocker
- stebėti failų operacijas iš tinklo įrenginių, bendrinamų įrenginių, kurių agentas nepalaiko, pvz. Synology, Qnap masyvai ir kt
- perspėjimai: mobilusis įrenginys prijungtas / atjungtas, failų tvarkymas mobiliajame įrenginyje
- galimybė ištrinti neegzistuojančias / pašalintas duomenų laikmenas (pvz., flash drives)
- aliarmai apie prijungtus išorinius įrenginius (be atributo „patikimas operatorius“)
- failų operacijų auditas vietiniuose vartotojų kataloguose



Axence nVision® turi reikiamą funkcijų ir funkcionalumų kiekį. Diegimas yra greitas ir paprastas, pagrindinė konfigūracija ir meniu vyksta pagal loginę seką ir yra intuityvus. „nVision“ administratoriai gali tai padaryti ir surinkti vertingus duomenis per trumpą laiką.

JORGE OLENEWA, GEORGE'O BROWNO KOLEDŽO TINKLO IR BELAIDŽIO DUOMENŲ PERDAVIMO PROFESORIUS



SMARTTIME

LAIKO VALDYMAS IR NAUDOTOJO VEIKLOS VERTINIMAS



Po išsiblaškymo vėl sutelkti dėmesį į užduotį vidutiniškai užtrunka **23 minutes ir 15 sekundžių**.

Šaltinis: Zippia



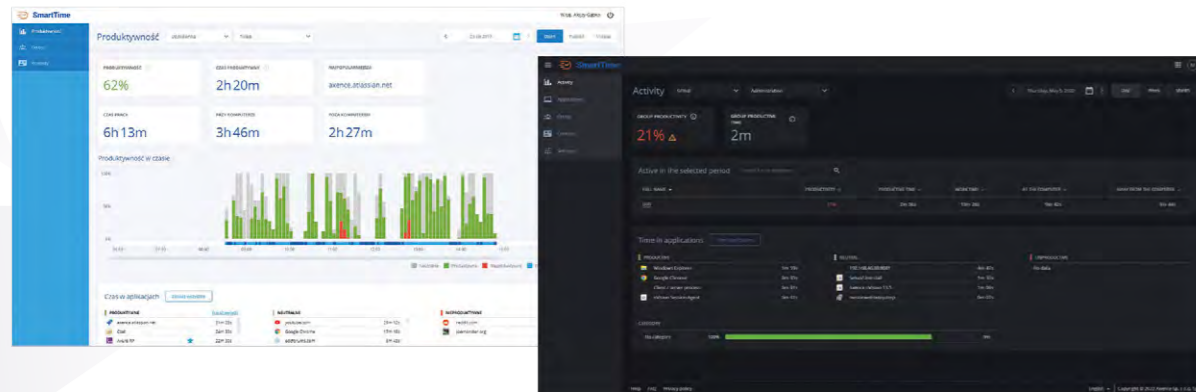
Vidutinis darbuotojas socialinėje žiniasklaidoje praleidžia iki **32%** savo laiko, t. y. **2,35** valandos per dieną.

Source: Zippia



NAUDOS, NAUDOJANT MODULĮ:

- sumažinama neveiksminga darbuotojų veikla ir sutrumpinamas pagrindinių užduočių ir projektų atlikimo laikas
- geresnis bendravimas su valdyba, nes nedelsiant suteikiama prieiga prie svarbiausių duomenų, be tarpinio IT departamento
- betarpiška įžvalga apie jūsų darbo statistiką bet kuriuo laikotarpiu ir didesnis jūsų paties efektyvumo suvokimas
- rimčiausių interneto trukdžių, turinčių neigiamą poveikį darbuotojų ir komandos produktyvumui, nustatymas



MODULIO FUNKCIJOS:

- įžvalgos apie savo pasirinktos dienos veiklos statistiką
- vadovo prieiga prie pavaldinių ir pasirinktų komandų veiklos rodiklių
- praleisto aktyvaus ir neaktyvaus laiko prie kompiuterio patikrinimas
- populiariausių svetainių ir programų sąrašas, nurodant joms skirtų minučių skaičių
- produktyviam, neproduktyviam ir neutraliam darbui skirto laiko rodiklis
- visų darbuotojų pasirinktu laikotarpiu naudojamų programų vaizdas
- galimybė padalyti darbuotojus į bet kurias grupes ir įvertinti visos komandos efektyvumą
- galimybė padalyti darbuotojus į bet kurias grupes ir įvertinti visos komandos efektyvumą
- pridėdant išimtis atskiroms grupėms ar darbuotojams
- darbuotojų kontaktų su įmontuota paieškos sistema sąrašas
- našumo ribos ir neproduktyvumo ribos apibrėžimas
- perspėjimai dėl neproduktyvumo ribos peržengimo arba nepasiekus reikalaujamos ribos
- privatus laikas - galimybė išjungti „SmartTime“ veiklos analizės funkciją, kai įmonės kompiuteris naudojamas asmeniniams tikslams
- du peržiūros režimai - šviesus ir tamsus



Programinė įranga ir išsamus visų modulių diegimas kartu sutaupė 25 % IT darbuotojų laiko. Be to, pagerėjo saugumas, nes buvo nuolat stebima, registruojami pakeitimai ir blokuojami galimi duomenų nutekėjimo šaltiniai.

GRZEGORZ BUDZYŃSKI - IT SKYRIAUS VADOVAS



Organizacijoms reikia **280 dienų** nustatyti ir užkirsti kelią duomenų pažeidimams.

Šaltinis: Cost Data Breach Report, IBM



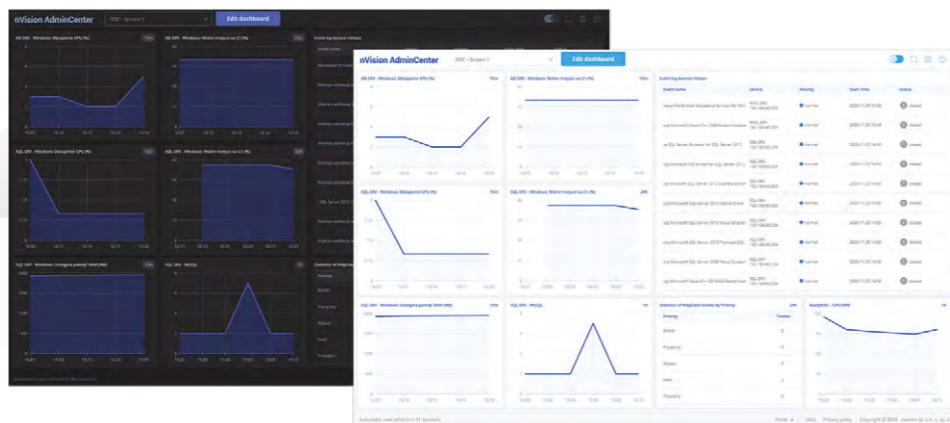
72% organizacijų mano, kad SOC (saugumo operacijų centras) yra pagrindinis elementas kuriant kibernetinio saugumo strategiją.

Šaltinis: Improving the Effectiveness of the Security Operations Center, Ponemon Institute



ŠIO FUNKCIONALUMO NAUDA:

- greitas reagavimas į įvykius, matomus vienoje vietoje dėl tiesioginės prieigos prie visų svarbiausių įmonės tinklo duomenų
- visiška konfigūravimo laisvė kuriant neribotą skaičių pritaikytų prietaisų skydelių, atsižvelgiant į jų poreikius ir pageidavimus
- aukšta duomenų pateikimo kokybė dėl interaktyvių diagramų, lentelių ir galimybės rodyti informaciją dideliuose ekranuose (projektoriuose ir televizorių ekranuose), įskaitant galimybę pasirinkti tamsų arba šviesų režimą



SVARBIAUSIOS SAVYBĖS:

- reaguojantys valdikliai, valdiklio tinklelio dydžio valdymas
- neriboto skaičiaus prietaisų skydelių pridėjimas ir valdymas
- automatinis prietaisų skydelių atnaujinimas
- prietaisų skydelių rodymas šviesiu ir tamsiu režimu
- prietaisų skydelių bendrinimas tik peržiūros režimu
- administratoriaus teisių į AdminCenter funkcijas valdymas

GALIMI VALDIKLIAI:

- iš Network modulio: našumo skaitikliai, pavojaus signalai ir TCP/IP paslaugų atsakymai, paskutiniai tinklo įrenginiai
- iš Inventory modulio: prietaisų su agentais aparatinės įrangos konfigūracijos pakeitimai; prietaisų su agentais taikomųjų programų konfigūracijos pakeitimai; įspėjimai apie turimą IT turtą
- iš Users modulio: spausdinimo statistika, programų naudojimo statistika, žiniatinklio veikla
- iš HelpDesk modulio: bilietų tvarkymas; 10 paskutinių bilietų su pažeista SLA metrika, 10 būsimų SLA metrikų statistika; paskutinių neišspręstų bilietų sąrašas; seniausių neišspręstų bilietų sąrašas
- iš Dataguard apsaugos modulio: neseniai prijungta išorinė laikmena, naujausios failų operacijos
- iš SmartTime modulio: produktyvumas grupei, neproduktyvi laiko statistika



AdminCenter palaiko administratorių darbą, o galimybė jį paleisti naršyklėje yra didžiulis sprendimo privalumas. Taikomi duomenų pateikimo mechanizmai yra tobuli stebėjimo pozicijoms. Administratoriai realiuoju laiku gali pamatyti, kas vyksta darbo vietų aplinkoje, todėl valdymas labai lengvas. O pats svarbiausias aspektas yra intuityvus būdas sukurti savo prietaisų skydelius sistemoje. Taip pat reikėtų paminėti šio sprendimo UX privalumus. Galite aiškiai pamatyti, kaip Axence nVision® vystosi ir keičiasi, atsižvelgdama į verslo poreikius.

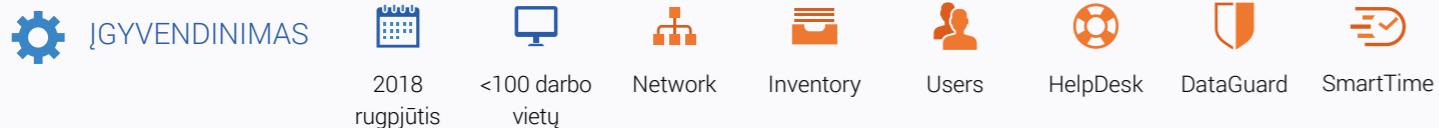
ARTUR WICHLIŃSKI - IT KATEDROS, KOPERACINIO BANKO VADOVAS

ATVEJO ANALIZĖ



Visi svarbūs duomenys vienoje vietoje su lengvai valdoma ir patogią sąsaja

George Brown taikomojo meno ir technologijų koledžas yra vieša, visiškai akredituota kolegija Toronte (Kanada).



⚠️ IŠŠŪKIAI:

- reikalavimas reguliariai atnaujinamos ir tobulinamos programinės įrangos su patikima pagalba
- rasti programinę įrangą, prieinamą ir turinčią patogią UX vartotojo sąsają, kad ją būtų lengva suprasti naujiems kolegijos vartotojams
- reikia nedelsiant rinkti svarbius duomenis iš tinklo

✓ PASIEKTOS NAUDOS

- greitas ir paprastas diegimas
- įgyvendinimo procesas yra gana paprastas ir intuityvus
- Administratoriai per trumpą laiką renka vertingus duomenis be sudėtingos konfigūracijos
- nVision lengva ir paprasta naudoti, o programinė įranga apima daugybę funkcijų ir integracijų
- bilietų registravimo sistema ir IT turto valdymas

Nepaisant debesijos populiarumo, dauguma organizacijų, norėdamos vykdyti veiklą yra priklausomos nuo savo vietinių tinklų. Tai labai svarbu, nes taip užtikrinama, kad administratoriai galėtų rinkti patikimą informaciją apie našumą, gedimus ar klaidas. Taip pat labai svarbu užtikrinti, kad administratoriai galėtų ir toliau aktyviai prižiūrėti ir atnaujinti tinklą, kad galėtų padėti naudotojams.

Svarbiausia yra prieiga prie:

- ✓ įrenginių žurnalų
- ✓ daugelio įrenginių našumo matavimo
- ✓ jungčių stebėjimo

Be to, George'o Browno studentai sužino, kaip valdomas tinklo operacijų centras, kaip probleminės užklausos ir žinių bazė gali padėti operatoriams ir vadovams užtikrinti stabilumą, atsparumą ir patikimumą, saugumas įmonių tinkluose, kaip paskirstyti NOK atsakomybę už efektyvumą ir saugumą ir kaip sudaryti valdymo prieigą prie žurnalų ir ataskaitų peržiūros.



Axence nVision® turi reikiamą funkcijų ir funkcionalumų kiekį. Diegimas yra greitas ir paprastas, pagrindinė konfigūracija ir meniu vyksta pagal loginę seką ir yra intuityvus. Mano patirtis įgyvendinant tinklo valdymą, nVision administratoriai gali tai atlikti ir per trumpą laiką rinkti vertingus duomenis, net prieš diegdami slenksčius ir pavojaus signalus. Todėl nVision diegimo procesas gali būti pakankamai sklandus, o mokymai gali būti atliekami keliais etapais, kad būtų išvengta NOC darbuotojų perkrovos.

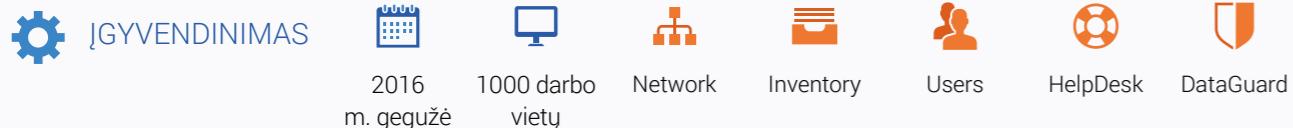
JORGE OLENEWA, TINKLO IR BEVIELIO DUOMENŲ PERDAVIMO PROFESORIUS, GEORGE'O BROWNO KOLEDŽAS

ATVEJO ANALIZĖ



Parama pasauliniam biofarmacijos produktų gamintojui

Northway Biotech yra pirmaujanti sutartinės plėtros ir gamybos organizacija (CDMO), teikianti paslaugas klientams visame pasaulyje, įsikūrusi Vilniuje, Lietuva, ES.



⚠️ IŠŠŪKIAI:

- didelio IT tinklo valdymas ir valdymas
- efektyvi laboratorinių prietaisų kompiuterių apsauga ir vietinių serverių stebėjimas
- turėti realiu laiku informaciją apie atskiras darbo vietas, taip pat nuotolinę prieigą prie įrenginių
- išplėstinė programinė įranga nuotoliniam IT palaikymui

✓ PASIEKTOS NAUDOS:

- padidėjo saugumo lygis įmonės infrastruktūroje
- patobulinta laboratorinių prietaisų apsauga dėl blokuojamų prievadų
- rodoma dabartinė informacija apie pasenusią programinę ir techninę įrangą, nurodant sritis, kuriose keičiamasi įranga
- nuotolinis palaikymas ir geresnis prioritetų valdymas pagalbos modulio dėka

Biotechnologijų pramonėje veikiančios įmonės poreikiai yra specifiniai. Jo labai patyrę biochemijos, biologijos ir bioprocėsų inžinerijos darbuotojai gali įgyvendinti projektus bet kuriame etape, pradedant ląstelių linijų konstravimu ir procesų kūrimu, baigiant biofarmacijos produktų cGMP gamyba.

Lemiantys veiksniai pasirenkant „Axence nVision® buvo:

- ✓ gebėjimas gauti informaciją iš tinklo ir valdymo prietaisų
- ✓ galimybė blokuoti prievadus ir įrenginius
- ✓ HelpDesk modulio funkcijos (taip pat siekiant kontroliuoti prioritetus ir darbų sąrašus IT skyriuje)
- ✓ gebėjimas prireikus atlikti auditą.

NORTHWAY Biotech IT specialistai taip pat mato naudą iš greitai ir lengvai keičiamų vartotojo teisių. nVision programinės įrangos dėka įmonės tinklas šioje srityje turi realią apsaugą. Svarbiausia, kad bendrovė yra informuojama apie pasenusią programinę ir techninę įrangą.

”

Axence nVision® programinė įranga yra stabili, patogi ir lengvai naudojama. Įdiegus nVision mūsų įmonės infrastruktūra buvo saugesnė.

GIRMANTAS BOZA – IT ENGINEER

Aplankykite mūsų internetinį puslapį **axence.net** ir sužinokite daugiau



PARDAVIMAI

Phone (EU): +48 12 448 1359
Email: sales@axence.net



TECHNINĖ PAGALBA

Email: support@axence.net



AXENCE BIURAS

Axence Sp. z o.o. Sp. j.
ul. Na Zjezdzie 11
30-527 Krakow, Poland

Axence® Authorized Partner



v2023.11