



Kybersuojausratkaisu riskien minimoimiseen digitalisaation aikakaudella

Digitalisaation merkitys yritysten kasvulle ja tehokkuulle on ratkaiseva kaikkialla maailmassa. Organisaation digitaalisen infrastruktuurin suojaaminen on yhtä ratkaisevan tärkeä haaste yrityksille. Kehittyneet uhat ja verkon yksittäisiin elementteihin kohdennetut hyökkäykset, jotka saattavat pysyä piilossa ja laueta vasta tilanteen avautuessa, ovat merkittävä riski digitalisaatiolle ja vaarantavat yritysten kasvun ja kehityshankkeet. Verkkorikollisten käyttämät tekniikat kehittyvät jatkuvasti, ja hyökkäykset kohdistetaan koko ajan entistä tarkemmin rajattuihin kohteisiin. Monet organisaatiot luottavat silti edelleen perinteisiin tietoturvatekniikoihin nykyisiltä ja tulevilta uhilta suojautumisessa.

Kybersuojauksen uusi rooli digitalisaatiossa

Kybersuojauksesta yhdessä vaatimustenmukaisuuden varmistamisen ja tietojen käytön kanssa on tullut strateginen prioriteetti digitaalisille yrityksille. Nykyaikaiset organisaatiot etsivät liiketoimintansa tarpeisiin sovitettuja tietoturvaratkaisuja.

Yritysten uudet haasteet:

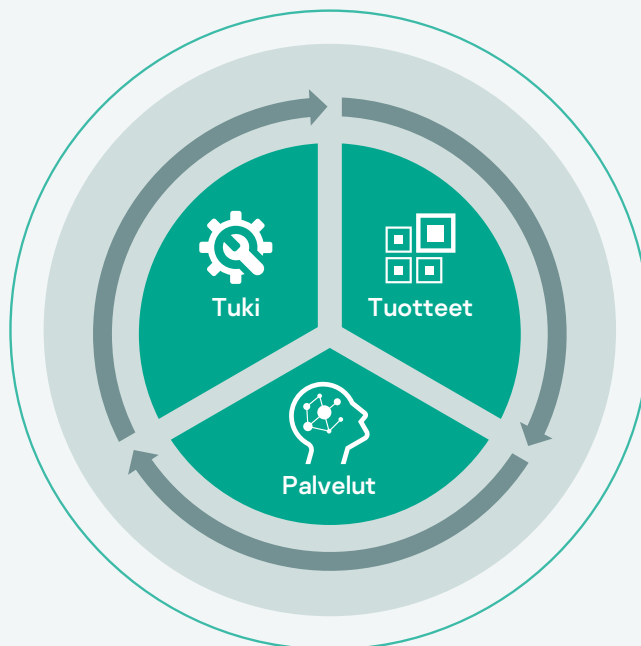
- Uhkien käsittelyssä on lukuisia manuaalisia vaiheita
- Alimitoitetut IT-tietoturvatimet ja syvällisen asiantuntemuksen puute
- Tietoturvatapahtumien suuri määrä ja aikarajoitteet estävät tapahtumien tehokkaan käsittelyn, analysoinnin, testauksen ja käsittelyn
- Luottamus- ja tiedonjakokysymykset digitaalisen infrastruktuurin laajetessa
- Näkyvyyden puute ja haasteet todisteaineiston keräämisessä tunkeutumisen jälkianalyseja varten

Hyödyt liiketoiminnalle

- Verkkorikollisuuden taloudellisten ja toiminnallisten vaikutusten ehkäisy
- Yksinkertaistettu toiminta helppokäyttöisen ja yrityskeskeisen hallintaliittymän avulla
- Pienet hallintokulut tehtävien automatisoinnin ja yksinkertaistettujen tietoturvan vaatimustenmukaisuusprosessien ansiosta
- Työnkulkujen saumaton automatisointi ja liiketoiminnan keskeytysten ehkäisy varmistavath hyvän pääoman tuoton (ROI)
- Nopea tunnistus ehkäisee kehittyneiden uhkien riskiä

Yhtenäinen ratkaisu, joka nopeuttaa digitalisaatioinnovaatioita

Kaspersky Threat Management and Defense on ainutlaatuinen johtavien tietoturvateknologioiden, tukipalvelujen ja kybersuojauspalvelujen yhdistelmä, joka voidaan mukauttaa tarkasti organisaation tarpeita vastaavaksi ja jonka yhtenäiset prosessit antavat suojaa kehittyneitä uhkia ja ainutlaatuisia kohdennettuja hyökkäyksiä vastaan.



Tuotteet

- Kaspersky Anti Targeted Attack Platform
- Kaspersky Endpoint Detection and Response
- Kaspersky Endpoint Security for Business
- Kaspersky Hybrid Cloud Security
- Kaspersky Security for Mail Server
- Kaspersky Security for Internet Gateway
- Kaspersky Private Security Network

Palvelut

- Kaspersky Cybersecurity Training
- Kaspersky Threat Intelligence Portal
- Kaspersky Managed Detection and Response
- Kaspersky Incident Response

Tuki

- Kaspersky Maintenance Service Agreement
- Kasperskyn tietoturvavastaava
- Kaspersky Professional Services

Todistetusti alan tehokkain ratkaisu



Customers' Choice
-valinta **Gartner Peer Insightsin Endpoint Detection & Response, 2020** -tutkimuksessa

MITRE | ATT&CK®

Tunnistuksen laatu on vahvistettu
MITRE ATT&CK -arvioinnissa



SE Labsin
murtoihinreagoimistesti:
AAA Awards



ICSA Labsin Advanced Threat Defense -testi (Q3 2019): **100 %:n tunnistustarkkuus ilman vääriä positiivisia tunnistuksia**



Top Player -arvosana Radicati APT Protectionin Market Quadrant 2020 -tutkimuksessa

Valitse sopiva tekniikoiden ja palvelujen tasapaino

Tehostaakseen tiimisi ammattitaitoa Kaspersky tarjoaa myös erilaisia koulutusohjelmia sekä uhkatietoja, joilla voi rikastaa sisäisten tutkimusten tuloksia. Managed Detection and Response -palvelumme ansiosta tietoturvaresurssiesi voidaan säätää siirtämällä tietoturvapoikkeamiin liittyvät tehtävät meille tai pyytämällä Kasperskyltä asiantuntija-arvioita ja ainutlaatuista uhkien etsinnän asiantuntemusta. Mitä tahansa tietoturvan alalta yrityksesi tarvitsee nyt ja myöhemmin – meillä on siihen ratkaisu.

Laajennettu suojaus ja laveampi perspektiivi

Kaspersky Anti Targeted Attack Platform ytimessään Kaspersky EDR suojaa useita mahdollisia uhkien sisäänpääsykohtia sekä verkko- että päätepestetasolla ja antaa laajennetut suojaus- ja reagointiominaisuudet. Tietoturva-asiantuntijalla on kattava työkalupaketti moniulotteiseen uhkien havaitsemiseen, perusteelliseen tutkimiseen, ennakoivaan uhkien etsintään ja keskitettyyn monimutkaisiin häiriöihin reagoimiseen. Se integroituu täysin Kaspersky Endpoint Security for Business -ohjelman kanssa, joka toimii samassa agenttiohjelmassa Kaspersky EDR- ja Kaspersky Hybrid Cloud Security -ohjelmien sekä Kaspersky Security for Mail Server- ja Kaspersky Security for Internet Gateway -ohjelmien kanssa ja reagoi automaattisesti yhdyskäytävätasolla monimutkaisiin ughiin. Tämän ratkaisun kattavuus vähentää merkittävästi aikaa ja vaivaa, jonka tietoturvatimet käyttävät suojaukseen uhilta, kiitos suojaustoimintojen maksimaalisen automatisoinnin verkko- ja päätepestetasolla sekä yksittäisen verkkokonsolin esittämien kontekstietojen.

Luotettava ja yksityisyyttä suojaava tietoturvaratkaisu

Ratkaisu sopii myös tiukkoja yksityisyysvaatimuksia noudattaville yrityksille, sillä kaikki kohdeanalyysit tehdään paikallisesti eikä Kaspersky Private Security Network -integrointi aiheuta mitään tietojen siirtämistä ulos yrityksen verkosta. Mainetietopäivitykset toimitetaan reaaliaikaisesti pitämällä yritykset tiedot täysin erillään niistä.

Vahvasta tietoturva-avaloimasi (SOC)

Jotta tietoturva-avaloimo (SOC) voi taistella edistyneimpiä kyberuhkia vastaan ja sopeutua muuttuvan uhkaympäristön jatkuviin muutoksiin, se on varustettava kehittyneellä tekniikalla, tehokkailla uhkatiedoilla ja miehitettävä ammattilaisilla, joilla on kaikki tarvittavat tiedot ja asiantuntemus. Tuloksena on kattava suojaus monimutkaisimpia, APT-tyyppisiä hyökkäyksiä ja kohdennettuja kampanjoita vastaan. Kaspersky Threat Management and Defense -ohjelman puitteissa tarjoamme täyden valikoiman edistyneitä suojaustekniikoita ja -palveluja, jotka tehostavat SOC:si toimintaa.

Kaspersky Managed Detection and Response

Jos tarvitset kattavaa asiantuntemusta uhkien etsimisessä, voit värvätä oman tiimisi avuksi uhkien etsijöidemme taidot ja asiantuntemuksen. Uhkien etsijämme:

- Käyvät läpi ympäristöstäsi kerätyt tiedot
- Ilmoittavat viipymättä tietoturvatimillesi, jos he havaitsevat haitallista toimintaa
- Neuvovat häiriöiden käsittelyssä ja korjaamisessa

Kyberuhkauutisia: securelist.com
IT-tietoturva uutisia: business.kaspersky.com
PK-yritysten tietoturva: kaspersky.com/business
Suuryritysten tietoturva: kaspersky.com/enterprise

www.kaspersky.com

© 2020 AO Kaspersky Lab.
Rekisteröidyt tavara- ja palvelumerkit ovat niiden omistajien omaisuutta.



Toimimme varmasti. Toimimme itsenäisesti. Toimimme läpinäkyvästi. Olemme sitoutuneet rakentamaan turvallisempaa maailmaa, jossa tekniikka parantaa elämänlaatua. Siksi haluamme suojata sen, jotta kaikilla kaikkialla olisi samat rajattomat mahdollisuudet. Kybersuojaus takaa turvallisemman tulevaisuuden.

Lisätietoja: kaspersky.com/transparency



**Proven.
Transparent.
Independent.**