

TREND MICRO™ Control Manager™

Nagyvállalati vírustámadás- és tartalombiztonság-menedzsment

PROBLÉMA

Az egyre gyakoribb összetett támadások a hálózat több pontját is érintik, ezáltal sokrétű kihívást jelentenek a hálózati rendszergazdák számára. Egy-egy terület megtisztítása után a támadás újra megtörténhet a hálózat másik szegmensén. A támadások vállalati szintű kezelése már nem csupán az ismert fenyegetések azonosítását és megszüntetését jelenti. A támadások – például az összetett fenyegetések – elleni hatékony küzdelemhez központosított megoldásra van szükség, amely az összehangolt megelőzésre, ellenőrzésre, vírusmentesítésre és helyreállításra egyaránt lehetőséget biztosít. A támadás teljes életciklusa során elemző eszközeivel áttekinthető, a teljes rendszert átfogó biztonságot nyújt.

STRATÉGIA

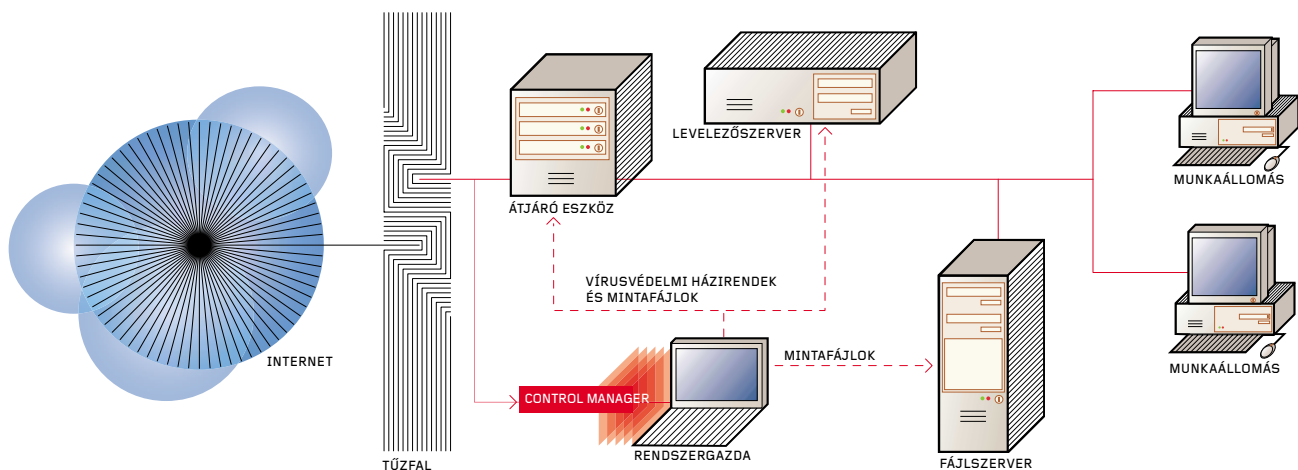
A TREND MICRO Control Manager 2.5 verziója a TREND MICRO vírusvédelmi és tartalombiztonsági termékek központosított és teljes hálózatot lefedő felügyeletét kínálja. A Control Manager áttekinthető, a teljes rendszerre kiterjedő biztonsági állapotinformációkat szolgáltat, így a támadás teljes életciklusa alatt segíti a rendszergazdákat a hálózat különböző szintjeit érintő beavatkozások egységes elvégzésében. A Control Manager kulcsfontosságú része a TREND MICRO Enterprise Protection Strategy koncepciónak, amely a termékek, a szolgáltatások és a szakértelem átgondolt felhasználása révén a piacon egyedülálló megközelítést jelent az összetett fenyegetések kezelésére. A Control Manager központi kezelőfelületet kínál azon szolgáltatások bevezetéséhez, amelyeket a TREND MICRO biztonsági és tervezőmérnökeiből álló kiterjedt, globális hálózat szakértelme tesz lehetővé.

»Aki nem tudja vírusvédelmi szoftverét központilag menedzselni, annak nincs vírusvédelme.«

— META Group

LEGFŐBB ELŐNYÖK

- A TREND MICRO vírusvédelmi és tartalombiztonsági termékeit és a piacon egyedülálló szolgáltatásait egyszerű, webes felületen menedzseli
- Automatikusan vagy a rendszergazda közreműködésével letölti és telepíti a vírustámadások kezeléséhez és a tartalombiztonsághoz ajánlott házirendeket a hálózat átjáróihoz, levelezőszervereihez, fájlservereihez, munkaállomásaihoz és távoli felhasználóihoz a támadások által okozott kár minimalisra csökkentése érdekében
- A hálózat több pontjáról származó adatokból áttekinthető jelentést készít a biztonságot érintő tevékenységekről, segítve a rendszergazdákat a potenciális fenyegetések azonosításában
- Biztonságos kommunikációt valósít meg a konzol, a kiszolgáló és a felügyelt termékek között
- Tartalmazza az Outbreak Commander konzolt, amely a rendszergazda vezérlőpultja a vírustámadások életciklusának kezelésére kidolgozott szolgáltatások letöltéséhez, telepítéséhez és kezeléséhez, és amelyet a TrendLabs™, a TREND MICRO ISO 9002 minősítésű vezetéssel rendelkező globális víruskutató és ügyfélszolgálati központja támogat



A TREND MICRO Control Manager működése: A TREND MICRO Enterprise Protection Strategy keretében az Outbreak Commander konzolt tartalmazó TREND MICRO Control Manager felügyeli a vírusvédelmi és tartalombiztonsági termékeket a teljes hálózatban, és központilag bevezeti a biztonsági házirendeket.

TREND MICRO™ Control Manager™

FELÜGYELETI ESZKÖZ

- Web alapú felügyeleti eszköz a rendszergazdák számára, amellyel a helytől és platformtól függetlenül egyetlen helyről konfigurálhatók és ellenőrizhetők a hálózatban telepített TREND MICRO szoftverek
- Elősegíti a vállalati vírusvédelmi stratégia betartását a hálózatban található TREND MICRO termékekhez kidolgozott házirendek konzisztens és egyidejű bevezetésével

TÁMADÁSOK KEZELÉSE

- Központilag kezeli a vírusátadások életciklusát (a megelőzés, a felismerés, a vírusmentesítés és helyreállítás) az Outbreak Commander konzollal, amely a TREND MICRO összes Enterprise Protection Strategy szolgáltatásának kezelőfelületeként használható
- Automatikusan letölti és telepíti a TREND MICRO Outbreak Prevention Services házirendjeit, amelyek rendszergazdáknak nyújtanak információt és ajánlásokat a támadások kezeléséhez a mintafájlok szétküldése előtt

A TELEPÍTETT TERMÉKEK RUGALMAS ÉS SKÁLÁZHATÓ KONFIGURÁLÁSA

- A támogatott vírusvédelmi kiszolgálókat csoportokba szervezi, amelyek webes felületen távolról konfigurálhatók; a szerverek egyszerre, csoportosan, vagy egyedileg is konfigurálhatók
- A telepített szoftverek termékinformációi és feladatai tükrözhetők az egyetlen konzolon történő menedzselhetőség megvalósítása érdekében

RENDSZERJELENTÉSEK

- Begyűjti a hálózatban telepített kiszolgálókról a vírusokhoz köthető és a szokatlan eseményekhez kapcsolódó információkat, segítve a rendszergazdákat a potenciális fenyegetések azonosításában, a fertőzési minták elemzésében és a vírusvédelmi házirendek betartásában
- Grafikus jelentéseket hoz létre az események követése és elemzése céljából; a tíz beépített jelentéssablonnal PDF, RTF, HTML vagy Crystal Reports™ formátumú jelentések készíthetők (a Crystal Reports használatához külön szoftver és licenz szükséges)

HÁLÓZATI SZINTŰ TÁMOGATÁS

- A TREND MICRO piacvezető szolgáltatásai a hálózatok minden részében alkalmazhatók, ahol a támogatott Trend Micro szoftverek – az Internetes és e-mail átjárókhoz, levelezőszerverekhez, fájlserverekhez és vállalati munkaállomásokhoz fejlesztett termékek – telepítve vannak
- Együttműködik a NetScreen™ Global PRO™ globális biztonsági konzollal a TREND MICRO Outbreak Prevention Services házirendek részét képező, portokkal kapcsolatos szabályok tűzfalon történő alkalmazása érdekében

TREND MICRO ENTERPRISE PROTECTION STRATEGY

A Control Manager kulcsfontosságú része a TREND MICRO Enterprise Protection Strategy koncepciónak, amely a termékek, a szolgáltatások és a szakértelem átgondolt felhasználása révén a piacon egyedülálló vírusvédelmi és tartalombiztonsági megközelítés az összetett támadások kezelésére a támadások teljes életciklusa – a megelőzés, a vírusirtás, a felmérés és helyreállítás – során. Az Enterprise Protection Strategy alkalmazásával az ügyfeleket a különféle támadásokhoz ajánlott házirendektől a vírusmentesítési és helyreállítási sablonokig terjedő eszköz- és szolgáltatáskészlet segíti az egyre bonyolultabb fenyegetések kezelésében

RENDSZERKÖVETELMÉNYEK

Hardver (kiszolgáló)

- Intel™ Pentium™ III processzor, 450 MHz vagy gyorsabb
- 256 MB RAM
- 300 MB lemezterület a szerveren futó programfájlokhoz

Ügynök (kiszolgáló)

- Intel Pentium II processzor, 300 MHz vagy gyorsabb
- 128 MB RAM
- 50 MB lemezterület az ügynök programfájllaihoz

Szoftver (kiszolgáló)

- Microsoft™ Windows NT™ 4.0 és Service Pack 6a; vagy Microsoft Windows™ 2000
- Microsoft Internet Information Server (IIS) 4.0 vagy újabb

A következő adatbázisok valamelyike

- Microsoft Data Engine (MSDE), Microsoft SQL Server 7.0, Microsoft SQL Server 2000, SQL ODBC meghajtó 3.7 vagy újabb verziója
- Windows Installer (a Control Manager tartalmazza)

A kliens ügynök a következő operációs rendszerekhez érhető el

- Microsoft Windows NT™ 4.0 és Service Pack 3
- Microsoft Windows 2000 Server vagy Advanced Server Web Console
- Microsoft Internet Explorer 4.01 vagy újabb

Ez az adatlap általános információkat tartalmaz, és nem kíván tanácsot adni semmilyen konkrét műszaki kérdésben. Bár a TREND MICRO mindent előzetes írásbeli engedélye nélkül. A TREND MICRO, a t-gömb logo, a TREND MICRO Control Manager, az OfficeScan és a TrendLabs a TREND MICRO Incorporated védjegyei vagy bejegyzett védjegyei. Minden más cég és/vagy termék neve a megfelelő tulajdonosok védjegye vagy bejegyzett védjegye lehet. A jelen dokumentumban közölt információk előzetes értesítés nélkül változhatnak.

©2002–2003, TREND MICRO Incorporated. Minden jog fenntartva. Jelen publikáció semmilyen része sem reprodukálható, fénymásolható, tárolható adathordozón vagy továbbítható távközlési rendszeren a TREND MICRO Incorporated előzetes írásbeli engedélye nélkül. A TREND MICRO, a t-gömb logo, a TREND MICRO Control Manager, az OfficeScan és a TrendLabs a TREND MICRO Incorporated védjegyei vagy bejegyzett védjegyei. Minden más cég és/vagy termék neve a megfelelő tulajdonosok védjegye vagy bejegyzett védjegye lehet. A jelen dokumentumban közölt információk előzetes értesítés nélkül változhatnak.

TrendLabs™

VÍRUSVÉDELMI TÁMOGATÁS 7X24 ÓRÁBAN

• A TREND MICRO termékekhez a TrendLabs nyújt rendszeres, minőségi támogatást. A TrendLabs öt regionális vírusvédelmi kutató és támogatási központból álló hálózat, amely ISO 9002-es minősítéssel rendelkezik. Több mint 250 mérnök és virusszakértő szünet nélkül kíséri figyelemmel a vírusaktivitást és az új fenyegetésekről szóló információkat, hogy gyors és hatékony megoldásokat szállítsanak.

• A TREND MICRO szolgáltatásaival és a támogatással kapcsolatos további információkért lépjen kapcsolatba a TrendLabs munkatársaival a

<http://www.trendmicro.com/support> oldalon.

TREND MICRO

ENTERPRISE PROTECTION STRATEGY

A TREND MICRO ControlManager™ for Microsoft™ Exchange kulcsfontosságú része a TREND MICRO Enterprise Protection Strategy koncepciónak, amely a termékek, a szolgáltatások és a szakértelem átgondolt felhasználása révén a piacon egyedülálló vírusvédelmi és tartalombiztonsági megközelítés az összetett támadások kezelésére a támadások teljes életciklusa – a megelőzés, a vírusirtás, a felmérés és helyreállítás – során. Az Enterprise Protection Strategy alkalmazásával az ügyfeleket a különféle támadásokhoz ajánlott házirendektől a vírusmentesítési és helyreállítási sablonokig terjedő eszköz- és szolgáltatáskészlet segíti az egyre bonyolultabb fenyegetések kezelésében.

TREND MICRO Deutschland GmbH

Central & Eastern Europe

Lise-Meitner-Strasse 4

D-85716 Unterschleißheim

Germany

phone: +49 (0)89 37479 700

fax: +49 (0)89 37479 799

www.trendmicro-europe.com