

Directory & Resource Administrator

A NetIQ Directory and Resource Administrator kulcsfontosságú szolgáltatásokat és vezérlőeszközöket biztosít az Active Directory felügyeletének biztonságosabbá és hatékonyabbá tételéhez - fokozott biztonság, bizonyítható megfelelés és a Microsoft Active Directory és Exchange Server megoldások korszerű felügyelete.

Bevezetés

A Microsoft Active Directory sok szervezetnél játszik fontos szerepet bizalmas üzleti információk adattáraként, illetve más informatikai rendszerekbe való belépés felügyeleti eszközeként, ami azt jelenti, hogy folyamatos védelmet kell biztosítani számára. A natív felügyeleti vezérlőeszközökből azonban hiányzik egy-két olyan szolgáltatás, amely egy jól testre szabható és a különböző előírásoknak megfelelő felügyeleti környezet kialakítását lehetővé teszi.

A termék áttekintése

A NetIQ Directory and Resource Administrator fejlett delegálási, illetve hatékony, házirendalapú felügyeleti képességei javítják az Active Directory felügyeletének biztonságát és hatékonyságát az egy- és a többtartományos környezetekben egyaránt. Lehetővé teszi emellett a Microsoft Exchange (Exchange) postafiók-kezelési megoldás egypon-tos, házirendalapú felügyeletét is az egész vállalatban belül. A rendszergazdai jogosultságok biztonságos delegálásával és a vezérlőeszközök szabványosításával gyorsabban reagálhat a vállalati kérelmekre, miközben csökkenti a felügyelettel foglalkozó csapatra nehezedő terhelést, és javítja az előírások és a folyamatok betartását.

A legfontosabb szolgáltatások

A NetIQ Directory and Resource Administrator az alábbi szolgáltatásokkal biztosítja az Active Directory környezet biztonságos és hatékony felügyeletét:

- **Hozzáférést részletesen szabályozó eszközök** – megvédi a központi Windows környezetet a jogosultság-kiterjesztés és a gondatlanságból bekövetkező biztonsági fenyegetések kockázatától a felhasználói hozzáférés részletes szabályozásával és a rendszergazdai jogosultsággal rendelkező felhasználók számának csökkentésével.
- **Központosított tevékenységnaplók és jelentések** – a jogosultságok részletes szabályozása, összekötve az összes felügyeleti tevékenység központosított naplózásával, valamint a rugalmas, átfogó jelentéskészítéssel, lehetővé teszi az olyan szabályozásoknak való kötelező megfelelést, mint pl. a Bankfelügyelet előírásai, a PCI DSS.
- **Felügyelt önkiszolgáló feladatok** – a rendszergazdák növelhetik hatékonyságukat azáltal, hogy a hétköznapi felhasználó- és postafiók-felügyeleti funkciókat átruházzák az ügyfélszolgálatra, vagy – az önkiszolgálás funkció segítségével a végfelhasználóra.
- **Automatizálás és biztonságos jogosultságdelegálás** – az ismétlődő és összetett feladatok automatizálásával csökkenti a felügyeleti költségeket.
- **Nagyobb adatintegritás** – a vállalati házirendek következetes érvényesítésével, illetve az Active Directory- és Exchange-objektumokba bevitt adatok formátumának és mennyiségének szabályozásával csökkenti a helytelen vagy sérült adatok mennyiségét.

NetIQ megoldások

- Active Directory felügyelet

Termékek

- Directory & Resource Administrator

Képességek

A NetIQ Directory and Resource Administrator lehetővé teszi a rendszergazdai jogosultságok részletes delegálását oly módon, hogy segítségével csökkenteni tudja a magasan képzett, ugyanakkor nagymértékben terhelte rendszergazdák felügyelettel kapcsolatos terhelését.

Mivel minden felügyeleti tevékenység rögzítésre és tárolásra kerül, rendelkezésre áll az átfogó ellenőrzési nyomvonal, ami szükséges olyan jelentések készítéséhez, amelyek megfelelnek a vezetőség és a felülvizsgálati szervek elvárásainak.

A NetIQ Directory and Resource Administrator egyszerűen használható webes konzolt biztosít az alkalmi rendszergazdák vagy az ügyfélszolgálat felhasználói számára.

Szolgáltatások

- Több mint 60 szerepkör, 300 hatáskör és kiválóan testre szabható, szabályalapú delegálás, ami biztosítja a felügyeleti jogosultságok és engedélyek biztonságos delegálását.
- Feladatközpontú webes konzol a rendszergazdák vagy az ügyfélszolgálat felhasználói számára.
- Önfelügyeleti képességek, amelyekkel a felhasználók saját maguk frissíthetik személyes adataikat, például telefonszámokat és címeket, illetve állíthatnak be jelszavakat.
- Lomtár a törölt objektumok visszaállításának leegyszerűsítésére, bonyolult biztonsági mentési és visszaállítási folyamatok nélkül.
- Azonnal használható jelentéskészítés.
- Jelentések egyszerű testreszabása.
- Kétkulcsos biztonság, amely két rendszergazdát igényel egy módosítás (például egy felhasználói fiók törlése) megerősítéséhez.
- A felhasználói tevékenységek átfogó naplózása, ami részletes ellenőrzési nyomvonalat biztosít a későbbi elemzéshez vagy vizsgálathoz, valamint írásvédett archiválási technológia a naplózott események meghamisításának megelőzése, illetve a megbízható, hiteles naplózás érdekében.
- Az ellenőrzésről szóló jelentések megőrzése az adatszolgáltatásra vonatkozó szigorú jogszabályoknak és szabályozásoknak való megfelelés érdekében.
- Részletes riportok a felhasználókról, illetve a felhasználók állapotáról a magas szintű trendelemzés céljából.
- Active Directory objektumok virtuális kiterjesztése az Active Directory Lightweight Directory szolgáltatások (LDS) használatával, amellyel az Active Directory séma kiterjesztése nélkül is létrehozhatók és kezelhetők virtuális attribútumok.
- Parancsfájlok vagy más alkalmazások konzolról történő indítása egy felügyelt objektum helyi menüjén keresztül.
- LDAP-alapú lekérdezések, amik lehetővé teszik a részletes keresések létrehozását és megosztását a felügyeletet ellátó csapatok között.

- Parancsfájllal vezérelhető, LDAP-kompatibilis ADSI szolgáltató, amely lehetővé teszi az elérhető automatizálási rutinok egyszerű kiterjesztését.
- Az Active Directory szabályalapú, automatizált jogosultságkiosztásának támogatása az Emberi erőforrás adatbázis adatfolyamai (például SAP) alapján az IQ Extend for Account Provisioning segítségével.

Fő megkülönböztető jegyek

- **Biztonságosabb architektúra** – mivel nem támaszkodik natív tartományfelületi jogosultságokra és az Active Directory hozzáférés-vezérlési listáira, illetve nem használja a Microsoft SQL Servert adatkezelési alrendszerként delegáláshoz. A NetIQ Directory and Resource Administrator segítségével emellett hatékonyan meggátolható a felhasználók általi jogosultságkiterjesztés az Active Directory szolgáltatásban.
- **Feladatközpontú felügyelet a vállalati és támogatási személyzet számára** – feladatközpontú felügyeleti varázsló, amely lehetővé teszi, hogy a rendszergazdai jogosultságokkal nem rendelkező munkatársak vagy a kevésbé képzett rendszergazdák is végrehajthassanak a felügyelethez kapcsolódó feladatokat.
- **Átfogó naplózás és jelentéskészítés** – rögzít minden felügyeleti tevékenységet, és tárolja a részletesen naplózott ellenőrzési eseményeket, amelyeket a szoftver egy tömörített és hamisítás ellen védett adattárban tárol annak érdekében, hogy az informatikai személyzet, a vezetőség és a felülvizsgálatot végző munkatársak választ tudjanak adni a kritikus fontosságú kérdésekre egy ellenőrzés, a biztonsági szabályok megsértése vagy egy vezetőségi felülvizsgálat során.
- **Vállalati szintű méretezhetőség** – csak akkor replikálja a változásokat, amikor és ha a delegálási modellben történik változás, ezzel lehetővé téve, hogy a változások adott tartományvezérlőkre irányuljanak. Ez lehetővé teszi a felhasználóknak, hogy munkára készek legyenek anélkül, hogy várakozniuk kellene a replikálásra (például jelszóbeállítások, fiókok engedélyezése és letiltása, csoportos módosítások).

Keresse meg helyi megoldásszállítóját, vagy vegye fel a kapcsolatot a NetIQ magyarországi képviseleti irodájával az alábbi elérhetőségek valamelyikén:

MOM Park, SAS torony
1124 Budapest, Csörsz u. 45.
Tel: +36 (1) 489-4600
Fax: +36 (1) 489-4601
info@netiq.hu
www.netiq.hu

