

NetIQ Group Policy Administrator

Zugriffs- und Änderungssteuerung für Gruppenrichtlinien

Im Überblick

NetIQ® Group Policy Administrator™ ist die branchenweit führende Lösung für die Planung, Steuerung, Fehlerbehebung und Dokumentation von Änderungen an Gruppenrichtlinien. Kaum eine andere Lösung ermöglicht eine derart umfassende Offline-Verwaltung dieser Richtlinien. So vermeiden Sie Risiken und beugen möglichen Serviceunterbrechungen vor.

Zeitgemäße Lösung

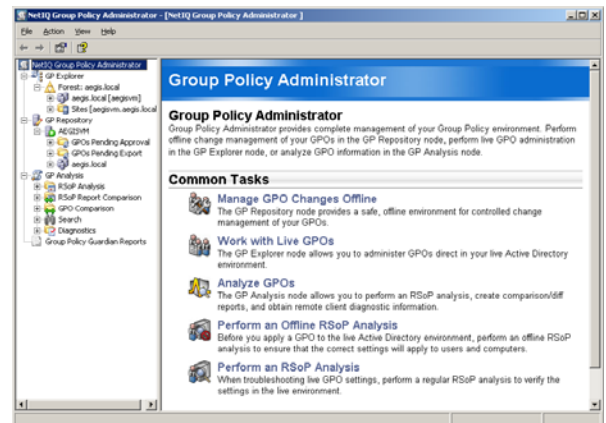
Für eine Administration der Gruppenrichtlinien bedarf es einer Lösung, die dazu beiträgt, die Komplexität dieser Richtlinien effizient zu handhaben. Eine solche Lösung muss dafür sorgen, dass alle Änderungen am Gruppenrichtlinienobjekt (Group Policy Object, GPO) einen definierten Änderungs- und Freigabeprozess durchlaufen, um mögliche Risiken zu minimieren. Mit den verfügbaren nativen Instrumenten werden die Änderungen am Gruppenrichtlinienobjekt jedoch unverzüglich in der Active-Directory-Umgebung repliziert. Wie sich die Einstellungen auf Benutzer und Systeme auswirken, lässt sich konkret nur feststellen, nachdem ein GPO in Produktion gegangen ist.

Mit NetIQ Group Policy Administrator können Sie Änderungen am GPO in einer sicheren Offline-Umgebung vornehmen, ohne die Leistung und Verfügbarkeit der laufenden Active-Directory-Umgebung zu beeinträchtigen. Die flexiblen und aussagekräftigen Berichtsfunktionen dieser Lösung tragen zu einer deutlich höheren Transparenz der für die Gruppenrichtlinien ergriffenen Maßnahmen bei und erleichtern die Einhaltung von Bestimmungen und Vorschriften.

Entscheidende Vorteile

Sicheres Offline-Repository - Die Zahl der privilegierten Konten wird reduziert, indem eine Möglichkeit zur sicheren Offline-Verwaltung der Gruppenrichtlinien besteht, wodurch die bisherigen Berechtigungen im Active Directory entfallen können.

Robustes Workflow- und Delegationsmodell - Systemadministratoren können die Verwaltung des Active Directory stärker delegieren, um die an der Gruppenrichtlinie Beteiligten ohne Risiko besser einzubeziehen.



Der NetIQ Group Policy Administrator ermöglicht es, alle Aspekte der Gruppenrichtlinienobjekte schnell darzustellen und zu dokumentieren.

Geringere Fehlerrisiken bei der Konfiguration von Gruppenrichtlinienobjekten – Einstellungen können einmal konfiguriert und dann auf die Gruppenrichtlinienobjekte in anderen Domänen und sogar Gesamtstrukturen angewandt werden. Damit ist gewährleistet, dass die Einstellungen richtig konfiguriert werden. Das Risiko sinkt, dass eine Einstellung versehentlich falsch konfiguriert wird oder verloren geht.

Fortgeschrittene Analyse – Die Auswirkungen von Änderungen an der Gruppenrichtlinienumgebung können zunächst simuliert werden, ohne das modifizierte GPO zunächst mit der Funktionalität des Online-Richtlinienergebnissatzes (Resultant Set of Policy, RSOP) implementieren zu müssen. Integritätsprüfung, Ereignisprotokollierung und die Möglichkeit, Gruppenrichtlinienobjekte miteinander zu vergleichen, tragen zudem dazu bei, Fehler schnell aufzuspüren und Abhilfemaßnahmen zu ergreifen.

NetIQ Group Policy Administrator

Technische Merkmale

- **Live- und Offline-RSoP-Analyse** – Die effektiven Richtlinien werden ermittelt, die für einen Benutzer gelten, wenn dieser an einer bestimmten Maschine in der Live-Umgebung angemeldet ist. Die Wirkung von Änderungen wird simuliert, ohne die Produktion zu beeinträchtigen. Anwender können Fehler zudem durch direkten Vergleich von zwei RSoP-Berichten aufspüren.

- **Zentrale GPO-Steuerung und -Synchronisation über Vertrauensgrenzen hinweg** – Zentrale Lenkung und Synchronisation der GPOs von Domäne zu Domäne, egal ob vertrauenswürdig oder nicht, sowie über Gesamtstrukturen und auch über getrennte Gesamtstrukturen hinweg.

- **GPO-Implementierung außerhalb der Geschäftszeiten** – Der Windows-Taskplaner wird genutzt, um unbeaufsichtigte Rollouts von Gruppenrichtlinienobjekten aus dem Repository des NetIQ Group Policy Administrators in das Active Directory zu planen.

- **Einchecken, Auschecken und Freigabe** – GPOs können vor deren Bearbeitung ausgecheckt werden. Nur die auscheckende Person darf die Objekte bearbeiten. Nach Durchführung der Änderungen können die Objekte wieder eingecheckt werden. Bevor die Änderung in die Active-Directory-Umgebung übertragen werden kann, muss eine Freigabe der Änderungen erfolgen.

- **Enge Integration mit NetIQ® Change Guardian for Group Policy™** – Die im NetIQ Change Guardian for Group Policy festgestellten Änderungen an GPOs werden innerhalb des NetIQ Group Policy Administrators dargestellt, um ein vollständige Bild der GPO-Verwaltung zu erhalten.

- **Punktgenaue Analyseberichte** – Veranschaulicht, welche Gruppenrichtlinien zu einem bestimmten Zeitpunkt aktiv waren, sowie die Anzahl der Änderungen und wer diese durchgeführt hat.

- **Rollback-Funktionen** – Administratoren können auf Tastendruck einen Rollback durchführen, um in der Produktion auf eine vorherige Version eines Gruppenrichtlinienobjekts zurückzugreifen.

- **Offline-Mirror** – Ein Dienstprogramm spiegelt Active-Directory-Organisationseinheiten und GPOs in einem Offline-Repository automatisch, sodass die Offline-Umgebung der Online-Umgebung entspricht.

- **Unternehmensweite Durchsetzung der GPO-Konsistenz mit Vergleichsmöglichkeit** – Automatische, unternehmensweite Synchronisation von GPO-Änderungen auf Tastendruck mit gleichzeitiger Erzeugung eines GPO-Vergleichsberichts, um sicherzustellen, dass die Haupt-GPOs über mehrere Domänen hinweg konsistent sind.

- **Delegieren der Administration** – Strategische Beschränkung der Befugnis, GPOs zu erstellen und zu ändern, sodass die Verwaltung der Gruppenrichtlinie delegiert werden kann, ohne Genehmigungen im Active Directory einräumen zu müssen.

- **Unterstützung von Group-Policy-Präferenzen** – Administratoren können Group-Policy-Präferenzen innerhalb des NetIQ Group Policy Administrator verwalten und festlegen.

Systemvoraussetzungen

Betriebssystemvoraussetzungen:

- Windows XP Service Pack 3
- Windows Server 2003 Service Pack 2
- Windows Server 2003 R2 Service Pack 2
- Windows Server 2008
- Windows Vista Service Pack 1 oder 2

Eine der folgenden Versionen von Microsoft SQL Server:

- Microsoft SQL Server 2005 Standard oder Enterprise Edition Service Pack 2
- Microsoft SQL Server 2008 Standard oder Enterprise Edition

Die aktuellen Systemvoraussetzungen für NetIQ Group Policy Administrator finden Sie unter www.netiq.com/support.

Kontakt

Internationaler Sitz
NetIQ, An Attachmate
Business
1233 West Loop South
Suite 1800
Houston, TX 77027, USA
713.548.1700
713.548.1771 Fax
888.323.6768 Verkauf

NetIQ Deutschland
+49 (0)89 99351-0
infoDE@Netiq.com
www.netiq.de

NetIQ Schweiz
+41 43399 2090
infoCH@Netiq.com
www.netiq.de

NetIQ Österreich
+43 15954335
infoDE@NetIQ.com
www.netiq.de

Informationen über weitere Geschäftsstellen, Partner und Wiederverkäufer finden Sie auf unserer Website unter www.netiq.com/contacts

NetIQ Group Policy Administrator, NetIQ Change Guardian for Group Policy, NetIQ und das NetIQ-Zeichen sind Marken oder eingetragene Marken der NetIQ Corporation in den Vereinigten Staaten. Alle sonstigen Firmen- und Produktnamen sind möglicherweise Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Inhaber.

© 2009 NetIQ Corporation, alle Rechte vorbehalten.

DS10253GPA PL 0909

